

# СБОРНИКЪ

# СТАТИСТИЧЕСКИХЪ СВБДВНІЙ

ПО

# обоянскому увзду

(КУРСКОЙ ГУБЕРНІИ).

ЗЕМСКАЯ СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА.

ИЗДАНІЕ ОБОЯНСКАГО УВЗДНАГО ЗЕМСТВА.

MOCKBA.

Типографія насліди. Гурьянова, Остоженкя, 1-й Ушаковскій пер., д. Шабардина. 1883—84

# СБОРНИКЪ

# СТАТИСТИЧЕСКИХЪ СВЪДЪНІЙ

ПО

# обоянскому увзду

(КУРСКОЙ ГУБЕРНІИ).

земская сельско-хозяйственная статистика.

издание обоянскаго увзднаго земства.



оглавленіе первой части

LALGATO

Series semenagania on 1871 w 1882 vic

DELBATO

Courted margin concessorables applied apparent marginal

ЧАСТЬ ПЕРВАЯ

# ЧАСТНО-ВЛАДЪЛЬЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

# обоянскаго уъзда.

составилъ

А. ТИМОФЕЕВЪ.

# Оглавленіе первой части.

отдвлъ 1.
Частное землевладъніе въ 1871 и 1882 гг
отдълъ и.
А) Частный анализъ сельско-хозяйственнаго промысла отдёльныхъ
имъній.
1. Дмитріевская экономія
2. Ивинская экономія
4. Имъніе А. К. Фонъ-Рамиъ 69
5. Хуторъ Хмълевой Колодезь
6. Хуторъ Отхожій Островъ
Б) Общій анализъ организація и способовь веденія хозяйства въ
частно-вдадъльческихъ имфиіяхъ.
1. Организація хозяйства въ имбнія съ собственной запашкой 80
2. Способы веденія его
В) Оцънка частно-владъльческихъ земель
Г) Заключительная глава
ACTION OF THE PROPERTY OF THE
JERRED OMNIT A
приложеніе.
Экономическія таблицы по частному землевладічнію:
Таблица А
» Б
» В. и Г
» Д
» E
» Ж. и З
» II
» К. и Л
Поименная таблица
Таблица урожайности
Физическое отношение Обоянскаго увада

# -жожное и овин Предисловіе, анков оп віда

пость предстанить, не основний точных в стантериоскихъ

смости виковихъ свъдъній дать не могъ, то число владійль-

невъ, подвергилися мастилив, статистическимъ паслановин-

ами состанить 76%; количество же принадлежащей имъ

senan 64948 secretion, (um roug quert 1164 nevacence), gome

превышееть нее воличеето велля частияхь вемлевленые-

Частно-владъльческое хозяйство Обоянскаго уъзда, точно такъ же, какъ и крестьянское—общинное и четвертное,—по постановленію уъзднаго земскаго собранія, должно было изслъдовать по образцу "Сборника статистическихъ свъдъній по Борисоглъбскому уъзду"; но, въ виду лучшаго ознакомленія съ сельскимъ хозяйствомъ данной мъстности, мы нашли болье удобнымъ произвести эту работу по новъйшей программъ Московскаго земскаго статистическаго бюро. Кромъ того, какъ при собираніи статистическихъ матеріаловъ, по частному хозяйству, такъ и при составленіи таблицъ мы въ значительной степени пользовались личными совътами, занимающагося этимъ отдъломъ въ Московскомъ бюро, Константина Антоновича Вернеръ.

Всв сввдвнія, съ которыми намъздвсь приходится оперировать собраны на мъстахъ по болве подробнымъ и менве подробнымъ бланкамъ, смотря по сложности и типичности встрвчаемыхъ хозяйствъ. Соотвътственно последнимъ составлена общая — сословная и сводная — экономическая таблица имъній имъющихъ и неимъющихъ собственную запашку; на основаніи первыхъ—спеціальная поименная таблица. Вътомъ и другомъ случав имънія разсматриваются нами не какъ юридическіе объекты, а какъ хозяйственныя единицы; вследствіе чего, все число имъній (350) на 19 менъе числа владвльцевъ, которымъ они принадлежатъ.

Если предположимъ дъйствительно существующими всъхъ владъльцевъ, записанныхъ въ земскіе окладные листы послъдняго года, но о которыхъ никто изъ окружающей мъстности никакихъ свъдъній дать не могъ, то число владъльцевъ, подвергшихся мъстнымъ статистическимъ изслъдованіямъ, составитъ 76%; количество же принадлежащей имъ земли 64948 десятинъ, (въ томъ числъ 1164 неудобной), даже превышаетъ все количество земли частныхъ землевладъльцевъ, (64872 дес.), проставленное въ земскомъ журналъ за 1882 годъ.

Такимъ образомъ всѣ, собранныя нами на мѣстахъ, свѣдѣнія, по своимъ размѣрамъ, даютъ намъ право и возможность представить, на основаніи точныхъ статистическихъ данныхъ, общій характеръ частнаго хозяйства всего Обоянскаго уѣзда.

Количество земли и размъръ угодій проставлены въ нашихъ бланкахъ и таблицахъ: или по документамъ (планамъ спеціальнаго межеванія, купчимъ крѣпостямъ, хозяйственнымъ планамъ и конторскимъ книгамъ), или по показаніямъ владъльцевъ и арендаторовъ. Крестьянское частное землевладъніе все провърено по документамъ, дворянское и духовныхъ лицъ — большею частью, купцы же всъ отказали въ разсмотръніи плановъ на ихъ земли.

Количество земли, ненайденное, или непровъренное ни однимъ изъ упомянутыхъ способовъ, равняется 2738 десятинамъ; вмъстъ съ провъреннымъ на мъстахъ это число составитъ общее количество частнаго землевладънія въ Обоянскомъ уъздъ равное 67186 дес. и на 2814 дес. (въ томъ числъ 1164 дес. неудобной) большее значащагося за частными владъльцами по земскимъ записямъ.

Сравнивая частное землевладёніе послёдняго года съ таковымъ же по земскому журналу 1871-го года мы не исключали неудобную землю на томъ основаніи, что не только въ этомъ послёднемъ году, но и во время провёрки журнала 1882-го года мы вполнё убёдились, что записываніе въ окладные листы одной удобной земли существовало только de jure, въ дёйствительности же, провёривши владёнія 369 лицъ, мы не встрётили осуществленія этого принципа.

Изложеніе настоящаго отдѣла распредѣляется слѣдующимъ образомъ: 1) Частное землевладѣніе въ 1881 и 1882 году; 2) Организація и способы веденія хозяйства въ имѣ-

ніяхъ, принадлежащихъ частнымъ владѣльцамъ: 3) Экономическія таблицы— сословныя, сводныя и поименныя и 4) Физическое описаніе уѣзда.

На статистическія таблицы (приложеніе), какъ на сгруппированный статистическій матеріаль безъ выводовъ, обращено особенное вниманіе, дабы дать большій просторъ Курскому губернскому статистическому бюро пользоваться нашимъ трудомъ при общихъ выводахъ относительно хозяйства всей губерніи.

А. Тимофеевъ.

## отдълъ і.

## Частное землевладъніе.

По исчисленію полковника П. Стрёльбицкаго Обоянскій уфздъ составляеть площадь въ 3394,4 кв. версть или 353,796 десятинъ. Такимъ образомъ онъ по величинъ является наибольшимъ въ Курской губерніи.

По свъдъніямъ земской управы, провъреннымъ и исправленнымъ во время мъстныхъ изслъдованій 1882 года, площадь земли, подвергнутой земскому обложенію, выражается въ слъдующихъ цифрахъ:

Крестьянской надвльной земли	254,534	дес.
Земли частныхъ владъльцевъ	67,686	>
Городской земли	668	>>
Лъсу разныхъ лицъ и учрежденій	3,978	33
Bcero	326,876	дес.

Если вспомнимъ, что земство принимало во вниманіе только удобныя земли <sup>1</sup>), а также въ итогъ не входили дороги, рѣки и озера,—то увидимъ, что исчисленная площадь уѣзда весьма близко совпадаетъ съ теоретическимъ исчисленіемъ полковника Стрѣльбицкаго.

Принимая во вниманіе, что распредвленіе надвльной крестьянской земли будеть подробно изложено въ отдвлв «Крестьянское землевладвніе», мы въ настоящемъ очеркв ограничимся разсмотрвніемъ движенія земель, принадлежащихъ личнымъ землевладвльцамъ, а также распредвленія этихъ земель. Для разрвшенія перваго вопроса мы имвемъ свъдвнія увзднаго земства за 1871 годъ и параллельно съ ними свъдвнія, собранныя на мъстахъ въ теченіи 1882 года. Тъ и другія свъдвнія выражаются въ нижесльдующихъ таблицахъ: табл. А. табл. Б.

<sup>1)</sup> Въ количество земель частнихъ владъльцевъ включена и неудобная земля.

# Распредъленіе личныхъ землевладёльцевъ по сословіямъ и количеству принадлежащей имъ земли въ 1871 году.

		Дворяне. Крестьяне.								Духовенство.					пцы	и мѣща	не.	Всь сословія вмьсть.				
М по порядку.		Группы землевладѣнія.	Число владъльцевъ.	0/0 отнош. къ общ. числу владъл. цълой группы	венли у нихъ.	9/0 отношевіе къ общему количеству земли.	Число владълвцевъ.	0/0 отнош. къ общ. числу владъл. цълой группы.	Количество десятивъ земли у нихъ.	0/0 отношение къ общему количеству земля	Число владъльцевъ.	0/0 отнош. къ общ. числу владъл. цълой группы.	Количество десятинъ земли у нихъ.	0/0 отношение къ общему количеству земли.	сло владъльцевъ.	0/0 отнош. къ общ. числу владъл. цълой группы.	Количество десятинъ земли у нихъ.	0/0 отношение къ общему количеству земли.	Число вськъ владфльцевъ.	0/0 отношеніе къ общему числу владѣльцевъ цѣлой группы.	Количество десятинъ земли у нихъ	0/0 отношение къ общему количеству земли.
			THE PERSON NAMED IN	MAGE	pa p	10 To	DIESE OF		and a	AN IS	C. 9-16	WOOD WATER		1 7 - 11 10 - 11		*1		4				1.50
1	L	Отъ 0 до 50 дес.	120	54	2836,8	65,3	75	33,3	1073,3	24,7	6	2,7	79,5	1,8	.21	10	356,3	8,2	222	55,8	4345,9	6,5
2	2	· 50 · 200 ·	100	83	9769,3	86,1	11	9	890	7,8	-	The State	DE .	-	9	8	695,5	6,1	120	30,1	11354,8	18,
3	3	, 200 , 500 s	31	91	9580	92,8	-	_	-	1	_	-	8-11	-	3	9	744,8	7,2	34	7,6	10324,8	16,
4	L	• 500 • 1000 S	12	92,3	8007	92,4		_	-	- 12	_	1	-	100	. 1	7,7	653	7,6	13	3,3	8660	13,8
5	5	• 1000 n foate	9	100	27856,7	100	THE REAL PROPERTY.	-	26/1/2 P	RON	-	A copy	-	4	otro		<u>.</u>	-	9	2,2	27856,7	44,6
		B c e r o .	272	68,3	58049,8	92,9	86	21,7	1963,3	3,,	6	1,5	79,5	0,1	34	8,5	2449.	3,9	398	100	62542,2	100

Распредъленіе личныхъ землевладъльцевъ по сословіямъ и количеству принадлежащей имъ земли въ 1882 году.

Γ	_	Д	B 0	ржн	e.	K	p e c	тьян	e.		Духог	венство		Ку	пцы	и мѣща	не.	Всь сословія вмьсть.			
Ne no noparky.	Группы землевладънія.	эло владёль	0/0 отнош. къ общ. числу владъл. целой группы.	Количество десятинъ вемли у никъ.	0/0 отношение къ общему количеству земли	Число владѣльцевъ.	0/0 отнош. кв общ. числу владъл, цълой группы:	Количество десятивъ	9/0 отношение къ общему количеству земли.	ло владъль	0/0 отнош. къ общ. числу владъл. цълой группн.	Количество десятинъ земли у никъ	0/0 отношение къ общему количеству земли.	Число владвльцевъ,	0/0 огнош. къ общ. числу владъл. цълой групин.	Количество десятинъ вемли у нихъ.	0/0 отношение из общему количеству земли.	Число встять влад'влецевъ.	9/0 отпоменіе, къ общему числу гладъльневъ цълой группы.	Количество десятинъ земли у нихъ.	0/0 отвошение къ общему количеству земли.
	Отъ О до 50 дес.	115	87,6	2515,1	51,7	134	43,7	1580,8	32,3	19	6	221,8	4,5	.39	12,7	561,9	11,5	307	63,7	4879,3	7,2
2		89		9138,9		1	- 11	969,2	,	Ţ	1,3	56			10,4	966,4	8,6	114	23,6	11129,8	16,5
3	200 > 500 >	30	P.,			1 6	-	<del></del>	; ;	7	-		. <del></del>	8	,	1041	.10	38	. 8	11510,8	17
5	» 500 » 1000 » » 1000 н болье	9	P m H m grin	7499 80766 <sub>15</sub>						1: 1	_	-		3		1901	20,7	14	2,9	9400 30766, <sub>n</sub>	13, <sub>9</sub> 45, <sub>4</sub>
	B c e r o .	254	52, <sub>7</sub>	59388,6	87,7	146	30,3	2550	3,7	20	4,1	277,5	0,4	62	12,9	5470, <sub>3</sub>	8,2	482	100	67686,4	100

Изъ разсмотржнія этихъ таблицъ явствуєть:

- 1) а) въ теченіи посліднихъ 11 літь первыя четыре группы дворянскаго землевладёнія, заключающія въ себё мелкихъ и среднихъ владвльцевь, уменьшились и по количеству земли и по числу владъльцевъ; группа крупныхъ землевладъльцевъ изъ дворянъ не измънилась по числу владъльцевъ, но въ тоже время увеличила размъръ своего владънія болье чьмъ на 10%, принимая во вниманіе, что всь остальныя сословія также нісколько увеличили свое землевладівніе, необходимо принять одно изъ следующихъ двухъ предположеній. крупное дворянское землевладение увеличилось на счеть мелкаго и средняго, или же оно увеличилось на счеть общаго увеличенія количества земли, принадлежащей частнымъ владвльцамъ, т. е. на счетъ той поправки, которая внесена мъстнымъ изследованиемъ 1882 года, а группы мелкихъ и среднихъ владъльцевъ изъ дворянъ уступили часть своей земли другимъ сословіямъ. Второе предположеніе очевидно въроятнъе, такъ какъ оно даетъ объясненія странному явленію общаго уведиченія землевладёнія всёхъ сословій.
- b) Число крестьянъ, владъющихъ землею на правахъ личной собственности за 11 лътъ увеличилось почти на 70%, а общее количество принадлежащей имъ земли почти на 30%, увеличение это произошло главнымъ образомъ въ предълахъ группы мелкихъ владъльцевъ.
- с) Число владъльцевъ изъ духовенства, а также количество принадлежащей имъ земли, утроилось и, наконецъ:
- d) Число владъльцевъ изъ купцовъ и мъщанъ почти удвоилось, а количество принадлежащей имъ земли увеличилось болъе чъмъ въ два раза; по числу владъльцевъ болъе всего увеличилась группа мелкихъ землевладъльцевъ, крупные же пріобръли наибольшее количество земли.
- 2) Въ теченіи десятильтія сравнительное распредыленіе земли по сословіямь претерпыло слыдующія измыненія: изъ общаго количества земли принадлежало:

	въ 1871 г. въ 1882 г.
Дворянамъ. В. д. В.	92;91/0 87;70/0
Духовенству	$0_{10}^{0}/_{0}$ $0_{10}^{0}/_{9}$
Купцамъ и мъщанамъ.	
Крестьянамъ *)	$3_{,1}^{0}/_{0}$ $3_{,7}^{0}/_{0}$
	100 GSP: 100

т. е. землевладвије крестьянъ и духовенства осталось почти въ прежнемъ отношени къ общему количеству частныхъ земель, а землевда-

<sup>\*)</sup> Примъчаніе. Мало вамѣтно увеличеніе землевладѣнія крестьянь и духовенства вслідствіе значительнаго увеличенія общей сумми всіхъ частнихь вемель; въ дъйствительности-же первое прибавилось на 4/2, а второе утроилось.

дъніе купцовъ и мъщанъ увеличилось на  $4^{1/2}/_{0}$  на счетъ дворянскаго землевладънія.

3) Также нъсколько измънилось распредъленіе земли въ предълахъ каждой сословной группы: на одного владъльца въ среднемъ приходилось, въ группахъ

	въ 1872 г.	въ 1882 г.
Дворянъ	213, дес.	237, дес.
	13	13,8 ° »
Купцовъ и мъщанъ.	72 »	88,2 ***
Крестьянъ	22,8 '»	17. "»

- т. е. среднее количество земли, приходящейся на одного владёльца, увеличилось во всёхъ сословныхъ группахъ за исключеніемъ крестьянской, въ которой уменьшеніе достигаеть почти 20%/0.
- 4) Теперь разсмотримъ, какое произошло за послъднее время измънение въ пяти группахъ землевладъния безъ различия сословий.

На 100 владъльцевъ, бывшихъ въ 1871 году, приходится въ 1882 году:	На 100 десятинъ, принадлежащія вмъ въ 1871 году, приходятся въ 1882 году.	Средній размѣръ владѣнія въ 1871 году.	Средній разміръ владівнія въ 1882 году.
1. Медкихъ землевладъльцевъ до 50 дес. 138.	112	19,5	15,8
2. Средникь землевлад, оть 50 до 200- 95.	98	94,6	97,6
3. > 200 > 500—111.	111	303,6	302,8
4. Крупныхъ вемлевлад. > 500 > 1000-107.	108	666,1	671,4
5. Болѣе крупн. вемле. > 1000 и болѣе 100 .	. 110	3095,1	3.841,8

Принимая во вниманіе, что во время провърки на мъстахъ въ 4-хъ послъднихъ группахъ оказалось 2814 десят. лишней земли, и предполагая, что 2336 десятинъ, разысканныя самимъ земствомъ за послъднее десятильтіе, падаютъ на тъ же группы, мы едвали сдълаемъ ошибку, если, отнеся все увеличеніе земли упомянутыхъ группъ насчеть этой общей прибавки, сдълаемъ слъдующіе выводы:

Послъдняя группа наиболъе крупныхъ землевладъльцевъ по числу владъльцевъ осталась безъ измъненія. Почти то же самое можно сказать и о количествъ принадлежащей ей земли; если оно и увеличилось, то увеличилось крайне незначительно. Четвертая и третья группы немного уведичились по числу владёльцевь, количество же ихъ земли или осталось безъ измёненія, или нёсколько уменьшилось. Средній размёрь владёнія третьей группы уменьшился, хотя и въ малой степени. Вторая группа, не смотря на общую прибавку земли, уменьшилась и по числу владёльцевь и по количеству земли.

Наконець, группа мелкихъ землевладѣльцевъ дала за послѣднее десятилѣтіе наибольшій прирость, хотя увеличеніе количества принадлежащей имъ земли произошло далеко не въ той же степени, какъчисло ихъ. Нѣкоторую тенденцію къ увеличенію размѣра средняго владѣнія можно признать только за послѣдней группой болѣе крупныхъ землевладѣльцевъ, между тѣмъ какъ первая отличается склонностью къ раздробленію.

Такимъ образомъ, разобравши таблицу, можно придти къ тому заключенію, что мелкое землевладѣніе за послѣднее десятилѣтіе обнаружило значительный прогрессъ въ своемъ развитіи. Въ то же время совсѣмъ обратное явленіе представляетъ собою среднее землевладѣніе съ имѣніями отъ 50—200 десятинъ; оно замѣтно падаетъ во всѣхъ отношеніяхъ. Первое явленіе объясняется наплывомъ крестьянскаго землевладѣнія, причина втораго—должна выясниться при разсмотрѣніи способовъ и средствъ веденія хозяйства.

Если распредёлить всёхъ частныхъ владёльцевъ 1882 года на три группы, изъ которыхъ въ первую войдутъ всё мелкіе владёльцы съ участками менёе 50 дес., во вторую средніе. съ имёніями отъ 50 до 500 дес. и, наконецъ въ третью крупные землевладёльцы съ имёніями свыше 500 дес. землевладёніе уёзда представляется въ слёдующемъ видё:

		Ļво	рян	e.	1	{pec	тьяне			Духо	венство	,	Ку	пцы	и мѣща	не.	Вс	ъ сосл	tma Riao	ьстъ.
Размъръ группъ землевладънія.	Число владвльцевъ.	0/0 отношеніе къ числу владѣльи, цѣлой группы.	Количество десятинь земли у нихъ.	0/0 отношение къ колич. земли цълой группя.	Часло влад'вльцевъ.	0/0 отношеніе къ числу влад'вльп, целой группн,	Количество десятинъ земли у нижъ.	0/0 отношение къ коляч. земли п'ялой группы.	Часло владѣльцевъ.	0/0 отношевіе къ числу владбави, цфлой группы.	Количество десятинь земли у никъ.	0/0 отношение къ колич. земли п'ялой группы.	Число владфлецевъ.	0/0 отпошение къ числу владъли, цтлой группы.	Количество десятинъ земли у нихъ.	0/0 отношение къ колич. вемли целой группы.	Число влад'влецевъ.	0/0 отношение къ числу всъх личнихъ вемлевла- дълыцевъ.	Колвчество десятинъ земли у нихъ.	0/0 отношение къ коли- честву вемли всего лич- наго землендацвия.
Отъ О до 50′	115	37,6	2515,1	51,7	134	43,7	1580,8	32,3	19	6	221,	4,5	39	12,7	561,9	16,5	307	63,7	4879,3	7,2
» 50 » 500	119	78,3	16608	82,2	12	8	969 <sub>12</sub>	8,7	1	0,6	56	0,3	20	13,1	2007,4	8,8	152	31,5	22640,6	33,4
forte 500	20	86,9	38265,3	95,2	-		-	_			277,8		3	13,1	1901	4,8	23	4,8	40166,5	59,4
Beero	254	52,7	59388 <sub>,6</sub>	87,7	146	30,3	2550	3,7	20	4,1	277,8	0,4	62	12,9	5470,3	8,2	482	100	67686,4	100

Изъ разсмотрънія этой таблицы слёдуеть что 1 а) наибольшее количество мелкихъ владъльцевъ принадлежитъ къ крестьянскому сословію, немного менте ихъ—къ дворянамь и только 18,7% къ духовному, купеческому и мѣщанскому сословіямъ.

- b) Болъе <sup>3</sup>/<sub>4</sub> всъхъ среднихъ владъльцевъ принадлежитъ къ дворянскому сословію и наконецъ
- с) Крестьяне и духовенство совсёмъ не имёютъ своихъ представителей среди крупныхъ землевладёльцевъ; всего три лица изъ купеческаго сословія принадлежатъ къ крупнымъ землевладёльцамъ, причемъ они имёютъ въ своемъ распоряженіи ничтожное количество земли, недостигающее даже 50/0 общаго количества земли этой группы, все-же остальное число крупныхъ владёльцевъ состоитъ изъ дворянъ.
- 2 а) Изъ 254 владъльцевъ-дворянъ—234 владъютъ имъніями мелкаго и средняго размъра, но въ то же время количество земли, принадлежащей остальнымъ 20 владъльцамъ, болъе половины всъхъ дворянскихъ земель, слъдовательно дворянское землевладъніе по количеству земли является по преимуществу крупнымъ.
- b) Землевладёніе крестьянь и духовныхь лиць является по преимуществу мелкимь, какь по числу владёльцевь, такь и по количеству принадлежащей имь земли.
- с) Наибольшее число владыльневь изъ купеческаго и мыщанскаго сословій принадлежить къ мелкимь землевладыльцамь, но количество земли, принадлежащей среднимь и крупнымь владыльцамь этихь сословій, почти въ 10 разъ превышаеть землевладыніе предыдущей группы т. е. купеческое землевладыніе по количеству земли является по преимуществу среднимь и крупнымь.
- 3) Изъ общаго количества земли, принадлежащей всёмъ сословінию, 59,40/0 принадлежить крупнымъ землевладёльцамъ, 33,40/0 среднимъ и лишь 7,20/0 мелкимъ, слёдовательно наибольшее количество земли сосредоточено въ рукахъ крупныхъ владёльцевъ, составляющихъ по своему числу лишь 4,80/0 всёхъ частныхъ владёльцевъ въ уъздё.

Этимъ краткимъ обзоромъ мы и ограничимъ свой очеркъ частнаго «землевладънія» въ Обоянскомъ увздъ. Неточность земскихъ свъдъній 1871 года препятствуетъ сдълать болье подробный анализъ движенія землевладънія и придти къ болье дъйствительнымъ и ръшительнымъ выводамъ.

### отдълъ н.

Организація и способы веденія сельскаго хозяйства въ имѣніяхъ, принадлежащихъ частнымъ владѣльцамъ.

#### $\Gamma$ $\Lambda$ $\Lambda$ $\Lambda$ $\Lambda$ $\Lambda$ $\Lambda$ $\Lambda$

### Частный анализъ сельско-хозяйственнаго промысла отдѣльныхъ имѣній.

Всякое статистическое изследование имееть своимъ основаниемъ циоровыя данныя и общій количественный ихъ анализъ. Описаніе и и анализъ отдельныхъ именій, вследствіе своей обособленности, повидимому, не подходять подъ это опредбленіе; но такъ какъ отдільныя имънія составляють части общаго цьлаго, такъ какъ свойственныя имъ хозяйственныя явленія представляются общими и типичными для всего частновладъльческаго хозяйства интересующаго насъ рајона, то конкретное, детальное изображение факторовъ сельскохозяйственной жизни, столь ярко проявляющихся въ отдельныхъ именіяхъ, должна составить существенную часть нашего статистического изследованія. Для поясненія общихь цифровыхь соотношеній иногда бываеть доста точно простаго разбора одного явленія, конкретно представленнаго въ отдёльномъ случай. Кромф того при описаніи отдёльныхъ имфній удобите деталироваться изследуя характерь и делая различные учеты производства, чёмъ при общемъ анализе организаціи частновладель. ческаго хозяйства всего уфзда; поэтому, какъ подготовительная работа, оно должно предшествовать этому общему анализу.

## Имъніе наслъдниковъ графа В. П. Клейнмихель Обоянскаго узъда, при с. Дмитріевскомъ

### "Дмитріевская экономія".

Расположено это имѣніе въ южной части Обоянскаго уѣзда Краснянской волости на границѣ Грайворонскаго уѣзда въ 105 в. отъ Курска, 43 в. отъ г. Обояни, 6 в. къ западу отъ бѣлгородскаго шоссе, въ 18 верстахъ отъ станціи Костарной К. Х. Аз. желѣзной дороги и въ 6 верс. отъ почтоваго отдѣленія станціи Кочетки. Состоитъ оно изъ 40 десятинъ подъ усадьбой садомъ и огородомъ, 2476 десят. нашни, 27 десят. луговаго сѣнокоса, съ (кустарникомъ) 144 десят. полев. и овражнаго сѣнокоса, (съ кустарникомъ) 56 дес. подъ постояннымъ выгономъ, 400 десят. строеваго лѣса, 73 десят. дровянаго и 33 десят. кустарника, 45 дес. неудобной, всего 3294 десятины. Почва—глубокій черноземъ на 8—10 вершковъ глубины; подпочва—глина.

Отрасли хозяйства.

1. Полеводство. 2. Скотоводство. 3. Коневодство. 4. Лѣсоводство. Если обратимся къ послѣдней отрасли хозяйства Дмитріевской экономіи, то увидимъ, что его скорѣе можно назвать лѣсоохраненіемъ, чѣмъ лѣсоводствомъ. Она не имѣетъ здѣсь особеннаго значенія: съ одной стороны вслѣдствіе отсутствія техническихъ прозиводствъ, требующихъ большаго количества лѣснаго матеріала для отопленія, съ другой—незначительное пространство лѣсной площади и изолированность ея отъ промышленныхъ центровъ дѣлаютъ невозможной организацію какой либо лѣсной промышленности и торговли.

Господствущая порода строеваго лѣса — дубъ, 80, 85 и 120 лѣтняго возраста; въ дровяномъ преобладаетъ дубъ, осина, ильмъ 20 лѣтняго возраста; кустарникъ главнымъ образомъ состоитъ изъ орѣшника и малодняка выше упомянутыхъ породъ. Лѣсъ, большею частью, покрываетъ собою овраги. Рубка лѣса сплошная съ 100 лѣтнимъ оборотомъ; ежегодно вырубается по 5 десятинъ. Продажа лѣснаго матеріала изъ назначенной подъ срубъ площади, производится поштучно. Покупщикъ выбираетъ на корнѣ дерево, измѣряетъ окружностъ дерева, на розстаяніи 2 аршинъ отъ корня и уплачиваетъ за каждуючетверть арш. въ окружности отъ 70 к.—1 р. 50 к., смотря по качеству дерева. Срѣдній размѣръ окружности (въ разрѣзѣ) дубовъ, продаваемыхъ поштучно, равенъ 7—10 четвертямъ. Чѣмъ выше и стройнѣе дерево, тѣмъ за него платится дороже. За послѣдній годъ всего проданолѣсу на сумму 4144 р. 48 к. Вѣтки отъ проданнаго дерева остаются въ пользу экономіи

Оставшійся отъ продажи лісь подвергается сплошной вырубкі и идеть на ремонть и отопленіе экономических построекь. Низшаго достоинства дрова—вітки и сучья—употребляются на обжиганіе кирпича, производимаго въ собственномъ кирпичномъ заводі и употребляемаго для своихъ построекъ. Частью же послідняго рода лісной матеріаль продается містнымъ крестьянамъ по 40—50 к. за возъ.

Авсовозобновленіе на срубленной площади идеть естественнымъпорядкомь заростанія оть старывь пней п корней. Хотя въ Дмитріевской экономіи и приступлено къ организаціи ліснаго питомника,
но за недостаткомъ капитала, онъ пока ограничивается нісколькими
грядками засівнными дубовыми ясиневыми и кленовыми сіменами,
давшими, впрочемь, уже хорошіє всходы.

Для охраны лъса имъется 4 лъсника, получающихъ въ годъ-270 р. жадованья и на 231 р. 93 к., содержанія.

Коневодство въ Дмитровской экономіи имѣетъ своимъ предметомъвыращиваніе полукровныхъ выѣздныхъ лошадей своего завода дляремонта собственныхъ экипажныхъ лошадей и для продажи.

Составъ завода:

старыхъ жереб. заводчиковъ	
старыхъ кобылъ	23 полукровныхъ
молодыхъ жеребчиковъ	. 23
» кобылокъ	12128
старыхъ выбадныхъ	19

Для опредъленія доходности коннаго завода, сдълаемъ учеть егоприхода и расхода за послъдній годъ съ 1-го іюля 1881 года по 1-еіюля 1882 года.

#### Раскодъ.

Оставалось въ 1-му іюлю 1881 г.:	
Лошадей заводскихъ 94 шт	4700 p
Кассовые расходы. Лошадямъ овса 450 п.	14 » ;; 30
Лошадямъ овса 450 п	225 » 1 —
Свъчей сальныхъ 459.	1 » 20
Ремонтъ ясель	
Жмыху конопляннаго 77 п.	.15 »40

### П р и х о д ъ.

Стоимость кожи съ навшагот 1 жеребца! 1 5 гр. Остатокъ къ 1 му іюля 1882 г. Лошадей заводскихъ 116 шт. 5805 р. 5805 р.

2200 возглавоза.

Такъ какъ продажи лошадей въ учтенномъ году не было, то точное опредъленіе убытка является затруднительнымъ; но и этихъ данныхъ достаточно, чтобы убъдиться, что коневодство въ Дмитріевскомъ убыточно и, произведенное имъ, удобреніе въ видъ 2200 воз. навоза (по 15 пуд. въ каждомъ возу) обходится слишкомъ дорого, въ особенности, если принять во вниманіе, что подножный кормъ въ учетъ не входилъ. Оно, вообще, не имъетъ здъсь благопріятныхъ условій, вслъдствіе же ограниченности естественныхъ луговъ почти совсѣмъ невозможно и только вредитъ развитію болъе важной отрасли хозяйства—рогатому скоту, къ разсмотрънію котораго мы и перейдемъ. в почти совсъмъ невозможно и только вредить развитію болъе важной отрасли хозяйства—рогатому скоту, къ разсмотрънію котораго мы и перейдемъ. В почти статому скоту, къ разсмотрънію котораго мы и перейдемъ.

Продуктивный молочный рогатый скоть содержится въ Дмитріев ской экономіи смёшанной породы—мёстной съ швейцарской. Назначеніе продуктивнаго скотоводства заключается здёсь въ полученіи отъ него молочныхъ продуктовъ, рабочаго рогатаго скота (воловъ) и удобренія. Требованія эти насколько существенны, что дёлають эту побочную отрасль самою важною и необходимою въ исключительно полевомъ герновомъ хозяйствѣ описываемаго имѣнія.

Но, тъмъ не менте, за отсутствиемъ оборотнаго капитала, нътъ возможности обратиться къ улучшению породы стада и въ развити его приходится ограничиваться собственнымъ приростомъ. Это послъднее обстоятельство тъмъ болъе затруднительно, что падежъ, нъсколько лътъ тому назадъ, уничтожилъ почти все стадо.

Во время статистического обзора имвнія рогатаго скота на лицо. было:

 Коровъ
 37

 Нетелеи
 2

 Телокъ разнаго возраста
 43

 Выковъ
 5

 Вычковъ до 1½ года
 18

Излишекъ быковъ объясняется тёмъ, что они готовятся къ ка-

Помъщение для скота теплое; взрослый стоить на навозъ по стойламъ на привязи, молодой—на свободъ.

Съ 15-го апръля по 15-е октября скотъ питается подножнымъ кормомъ на постоянномъ выгонъ въ 34 десятины, по пару, жнивью, гъсу и отавъ. Пастбища находятся вблизи усадьбы, въ одной площади и самая дальняя окрайна ихъ не болъе 4 верстъ отъ скотнаго двора.

Зимою скоть кормится яровой и озимой соломой, мякиной, съномь и коноплянными жмыхами; дойнымъ коровамъ и молочнымъ телятамъ дается мучное пойло, овесъ и соль. Въ нодстилку идетъ вся, несъбденная въ ясляхъ, солома озимая и яровая.

Среднее число дойныхъ дней въ году на одну корову=234; а среднее количество годоваго удоя на каждую=75 ведеръ.

Молочные продукты частью потребляются экономіей, частью же продаются въ г. Харьковъ, въ видъ чухонскаго масла, по 10 р.—11 р. за пудъ. Для болъе точнаго опредъленія доходности продуктивнаго рогатаго скота и потребляемыхъ имъ кормовыхъ средствъ, а также для болье правильнаго учета «чистаго оплачиванія» этихъ послъднихъ сдълаемъ выдержку изъ главной книги Дмитріевской конторы.

Дебетъ.

Кредитъ.

	Цъ	H A:	C. A.M. M	l k	цъ	H A.	СУММ	Α.
	Рубли.	Коп.	Рубли.	Re	Рубли.	Kon.	Рубли.	Kon.
	The state of the s							
Осталось къ 1-му іюля 1881 года: Скота разнаго 93 шт. на	·	_	2297	Недоплаченное жалованье по 1-е іюля 1881 года	<del></del> .		23	5
Масла коровьяго 11 п. 14 ф. Кассовыя расходы	-		112 216	Получено за проданное масло 15 п. 29 ф	·	· ,	. 167	73
Скотнику и скотпицамъ муки пшен. 1 п. 30 ф	136	96		- Масла, молока, творогу и сметаны для экон. расхода на	589	94	· ·	_
Муки ржаной 141 пудъ. Крупь гречневыхь 20 п. 13 ф.	26	62	_	Стоимость кожъ съ навшихъ телять	9	80		-
Пшена 10 и. 12 ф		60	=	Съ павшихъ 2 и 1. зар. кор	26		. —	_
Овеа 80 п. 20 ф	1			Навозу 7000 воз. по 10 коп	700	_		
Скотнику и корови сала 2 и 1 ф	1·6 2	55 22	_	Мяса отъ заръзан. кор. 1: п. 39 ф. остал: негодн	3	:95	1329	69
Масла коноплян 33½ ф Телятамъ соли 15 п. 26 ф.	4 7	6	_	Остатовъ въ 1 іюля 1882 года:			1000	
Полотна для полотенецъ 173/4 арш	1 7	60	_	- Свота разнаго 108 шт			-2005	.60
Свъчей въ молочную 1 п. 5½ ф	i	53	_		_	-	2895	
Дегтю для лъкарства 6 ф	4	25		- Масла коровьяго. 19 п. 20 ф.,		-	195	_
Масла коровьяго для лѣкарства 4½ ф	_ 1	80		-			4313	88
Дубъ для починки ледника 1 шт	5 8	_		- Получено убытка			297	
Дровъ для отопленія молочной 22 воза	8 68	80 35	_	noayteno yomina		_	231	13
Съна 2373 пуд	355	95 46	_	T'				
Соломы и мякины 10134 пуд	533	46	_	1				
Поденныхъ рабочихъ 38 д	9 14	20	_					
Лошадей рабочихь 302 дн	158 2	87 44	_					
При исправл. посуды 14 дн	9		_	1				
1882 года	10	1	1985					
			1					
	_	-	4611			.1	4611	::1 <b>7</b>

Убытокъ въ 297 р. 19 к. нёсколько уменьшенъ противъ дёйствительнаго, такъ какъ не принятъ во вниманіе 1/0 съ основнаго капитала и зеленый подножный кормъ; все это должно пасть на счетъ производства навоза, производительная ценность котораго будеть значительно выше обозначенной въ счетъ. Приводя къ одному знаменателю всв корма, соотвътственно ихъ рыночной цвив, и обозначая ихъ въ видъ единицъ съна, получимъ 6687 пуд. съна. Далъе если вычтемъ изъ общаго дохода всъ расходы, кромъ кормовыхъ издержекъ, то оставшіеся 705 р. 88 к. составять общую сумму чистаго оплачиванія корма; на каждый же пудъ съна приходится по 101/2 к. т. е. на 41/2 к. ниже рыночной стоимости его. Это «чистое оплачиваніе» сойдетъ почти на нуль, если изъ общей суммы вычтимъ стоимость удобренія, оцвиеннаго экономіей въ 700 р. Но, несмотря на видимую убыточность скотоводства, оно является существенной отраслью хозяйства, вслёдствіе крайней необходимости: въ молочныхъ продуктахъ, служащихъ для экономіи суррогатомъ мясной провизіи, въ ремонтъ рабочаго скота и удобреніи полей; все это, взятое вывств, и двлаеть его относительно выгоднымъ. По мижнію управляющаго имжніемъ, съ которымъ нельзя не согласиться, абсолютная убыточность рогатаго продуктивнаго скота можеть быть значительно уменьшена, можно даже сдёлать его абсолютно выгоднымъ, если улучшить породу и увеличить стадо, чему вполнъ способствуеть избытокъ настбищъ.

Въ Дмитріевскомъ есть еще 36 свиней разнаго возраста, но онв не представляютъ собой отдъльной отрасли хозяйства и держатся дляпродовольствія рабочихъ и служащихъ въ экономіи.

Полеводство въ Дмитріевской экономіи представляеть собою главную отрасль хозяйства. 2476 десятинъ пашни заключаются въ одной дачь, почти со всёхъ сторонъ примыкающей къ усадьбъ. Поверхность полей частью горизонтальная, частью гористо-лощинистая съ небольшими склонами къ лугамъ и оврагамъ, покрытымъ лёсомъ. Тутъ же протекаетъ небольшой ручей или рёчка Ворсклица съ экономическимъ прудомъ и мельницей. Система хозяйства— зерновая, сёвооборотъ трехпольный. Всё поля разбиты на 3 болёе или менёе равные клина.

Чтобы лучше оріентироваться при обзоръ различныхъ способовъ обработки и уборки полей и опредъленіи ихъ стоимости, разсмотримъ сначала организацію инвентаря и рабочей силы въ этомъ имъніи.

Начнемъ съ перваго.

4 разбросныхъ съядки Эккерта, 2 такихъ же Липгарта, 1 рядовая съядка Сидерслебена; 5 однолемешныхъ гогенгеймскихъ плуговъ; 4 двухлемешныхъ и 4 трехлемешныхъ Эккерта и 1 однолемешный плугъ Закка; 1 окучникъ съ пололникомъ и почвоуглубителемъ Закка; 18 пароконныхъ деревянныхъ боронъ съ желъзными зубъями системы Валькура, 20 одноконныхъ дер. съ желъзными зубъями, 2 желъзныя бороны Говарда; 1 жнейка Самуельсона; 2 конныхъ грабель;

1 молотилка съ паровымъ локомобилемъ въ 10 силъ (другая паровая молотилка арендуется на время молотьбы) Клейтона Шутльворта, къ ней 1 элеваторъ клейтона; 2 сортировки Вораксина, 1 сортировка Клейтона и 1 въялка Липгарта; 1 соломоръзка; 1 сушилка. Если прибавимъ къ этому еще нъсколько десятковъ телътъ и малороссійскихъ арбъ, то передъ нашими глазами будетъ въ полномъ составъ весь инвентарь, употребляемый постоянными и поденными рабочими въ Дмитріевской экономіи. Издъльныя работы производятся крестьянскимъ инвентаремъ: соха, деревянная борона и телъта съ лошадью.

Постройки въ Дмитровской экономіи:

The second second	Камен.	Дер.	
Жилыхъ стр	10	18	
Ригъ и сараевъ	1	3.	TT
Амбаровъ	2	10 }	Цёны всёхъ
Скотн. дворъ и конюш	2	3	строеній 56740 р.
Прочихъ строеній	. 3	2)	

Рабочій скоть содержится въ имѣніи волы 66 и лотади 44. Среднимъ числомъ на каждаго вола приходится 92'/2 рабочихъ дня. На каждую лотадь 190 рабочихъ дней.

Производительная стоимость воловьяго дня по расходу на содержаніе воловь равна 22 к., стоимость дошадинаго рабочаго дня по тому же разсчету равна 45 к. Количество удобренія отъ рабочаго скота—болье 7000 возовь навозу, изъ которыхъ 2/3 получается отъ воловь.

Танимъ образомъ, несмотря на то, что на вола приходится вдвое менъе рабочихъ дней въ году, воловій день стоитъ вдвое дешевле рабочаго дня лошади. Объясняется это тъмъ, что содержаніе вола крайне нетребовательно; зимою онъ обходится соломой и мякиною, а лътомъ даже работаетъ на подножномъ корму, съна получаетъ только 20 п. 16 ф. въ годъ, 7 п. 2½ ф. зерновыхъ озадковъ и 9 п. 34 ф. конопляннаго жмыха. Между тъмъ какъ лошадь кромъ лучшихъ сортовь соломы и мякины получаетъ въ годъ: 82 п. 28 ф. съна, 69 п. 35 ф. овса и 60 п. 21½ ф. зерновыхъ озадковъ; наконецъ по уходу за лошадью требуется гораздо больше рабочихъ, чъмъ за воломъ и конная сбруя цъннъе и скоръе требуетъ ремонта, чъмъ незатъйливая деревянная упряжъ рогатаго; скота.

Въ общей сложности содержание лошади обходится 85 р. 50 к., вола—20 р. 35 к. въ годъ. Но эти цифры нѣсколько менѣе дѣйствительныхъ, такъ какъ здѣсь не принятъ въ разсчетъ зеленый выгонный кормъ, которымъ въ особенности долгое время пользуются волы; впрочемъ, намъ кажется, что стоимость его вполнѣ эквивалентируется цѣнностью всего удобренія отъ рабочаго скота, котораго мы также не принимали во вниманіе при своихъ разсчетахъ.

Какъ рогатый рабочій скоть, такъ и лошади исполняють всякія сельско хозяйственныя работы, встрёчающіяся въ Дмитріевской экономіи; преимущественно же на волахъ лежить плужная пахота, на лошадяхъ—посёвъ, бороньба и возка, хотя въ послёдней работё участвуеть и рогатый скоть

Пъшія и упряжныя работы по обработкъ дмитріевскихъ полей исполняются постоянными, поденными и издъльными рабочими. Последній родь рабочей силы является здёсь господствующимь и самымъ распространеннымъ. Издъльно обработываются почти всё поля; причемъ за полную обработку съ тройною вспашкой 2-хъ оз. десятинъ отдается 1 оз. десятина на одинъ посёвъ, денежный эквивалентъ ен будетъ равенъ 14 руб., за полную обработку 1½ дес. яроваго хлёба отдается одна десятина подъ яровой посёвъ. Издёльно же производится возка экономическаго навоза на поля по 5 — 8 к. за каждый возъ (въ 15—20 пуд въсу). Условіе въ данномъ случать заключается съ крестьянами сосёдняго имтія Луханиной за круговой ихъ порукой. За пастбища также производятся принудительно—издёльныя работы, мы называемъ ихъ принудительными потому, что экономія иначе не сдаетъ землю ни подъ посёвъ ни подъ пастбища, какъ за «отработки» въ экономіи.

Для карактеристики организаціи издёльныхъ работъ считаемъ ве лишнимъ привести здёсь копію съ условія, заключеннаго Дмитріевскимъ управляющимъ съ обществомъ хутора Колашнаго.

### Копія съ услосія на пастбище:

1882 года февраля 22 дня, мы нижеподписавшіеся управляющій Дмитріевскимъ наслёдниковъ графа Владиміра Петровича Клейнмихель имвніемь Августь Ивановичь Цейлерь и крестьяне Краснянской волости хутора Калашнаго всёмъ деревенскимъ обществомъ заключили между собою сіе условіе въ нижеследующемь: 1) я, Цейлерь, отдаю имъ крестьянамъ подъ отработокъ для пастбища ихъ крестьянскаго скота жнивье на землъ, которая отдана имъ подъ озимый хлъбъ урожая сего года, семьдесять одну десятину за двадцать восемь руб. сорокъ коп.; жнивье на землъ, которая отдана имъ же крестьянамъ подъ яровой хльбъ на урожай сего года, шестьдесять четыре съ половиною десятины за девятнадцать рублей тридцать пять коп.; Логь Калашниковъ, восемнадцать десятинъ, за тридцать два руб. шестьдесять пять коп. и парины изъ подъ экономическаго овса 1881 г. т. е. клинъ, находящійся между шляхомъ, Калашнинскимъ надёломъ, Краснянскою гранью и экономическимъ поствомъ сто четыре десятины за девяносто три руб. шестьдесять коп., цастбищемь этимъ крестьяне имъють право пользоваться въ следующемъ порядке, а именно: париною 104 дес. съ начала весны по 20 мая сего года, жнивьемъ по снятіи хльбовь до вспашки подь зябь и Калашниковымь логомь въ теченіи

всего лъта, 2) мы, крестьяне обязываемся лътомъ сего года скосить, сгресть, скопнить и свно смвтать въ скирды на западной сторонъ Маховаго оврага, начиная отъ мельницы до малаго Кленоваго, включительно двухъ ярковъ и одного колвна за семьдесять пять руб. Вывезти лътомъ сего года съ Дмитріевской усадьбы въ госнодское поле, находящееся за лёсомъ Плосскимъ навозу восемь соть возовъ за шестьдесять четыре руб. и изъ Мараекъ на парину за шляхомъ по Краснянской грани семьсоть возовь за тридцать пять руб. въ каждомъ возъ должно быть не менъе двадцати пудовъ. 3) На всъ вышеозначенныя работы мы крестьяне должны явиться по первому требованію конторы и работа должна производиться нами честно, успъшно и добросовъстно. 4) Дмитріевская контора оставляеть за собою право, нанять на счеть не явившихся на работу косцовъ или возчиковъ постороннихъ людей и сколько темъ людямъ будетъ уплачено, столько неисправный крестьянинь обязань уплатить конторъ безъ отговорочно, не доводя до суда и 5) если контора будетъ звать насъ крестьянь на вышеозначенную работу въ праздничный день, то мы отказываться отъ этого не должны.

Постоянные рабочіе годовые и літніе или, какъ ихъ здісь называють «сроковые») нанимаются по контракту на следующихъ условіяхъ: годовой рабочій получаеть въ годъ 48 руб. жалованія и ежемъсячно 2 п. ржаной муки, 20 фун. крупъ или пшена, 4 фун. свинаго сала, 11/2 фун. постнаго масла, 4 фун. соли, а варива, сколько потребуется. Автній рабочій поступаеть въ экономію съ 1-го апрыля по 1-е ноября и получаеть за весь срокъ службы 35 руб. Харчи полътчику отпускаются тъ же, что и годовому работнику. Всъ постоянные рабочіе продовольствуются въ общемъ артельномъ столь, образуя его изъ полученныхъ съвстныхъ запасовъ и избирая изъ себя главнаго распорядителя кухней. Разсчетный экономическій мъсяцъ состоить изъ 24 рабочихъ дней. Праздничными днями признаются: всъ воскресные дви, 1 и 6 января, 2 февраля, на масляницъ пятница и суббота, 25 марта, понедъльникъ и вторникъ на святой недълъ, 9 мая, Вознесенье, Духовъ день, девятая пятница послъ Святой, 24 и 29 іюня, 20 іюля, 6, 15, и 29 августа, 8, 14 и 21 сентября, 1 октября, 21 ноября, 6, 24, 26, и 27 декабря. Но въ рабочую пору по требованію управленія работникъ и въ праздникъ обязанъ явиться на полевыя работы, получая при этомъ полуторное жалованье. За неисправность въ работв изъ жалованья рабочаго двлается вычеть въ первый разъ 20 к.; во второй-40 к. и третій-1 р. Впрочемъ штрафы бывають настолько ръдки, что за последній годъ ихъ собрано всего на 4 р. 91 а.

Всѣхъ рабочихъ дней, произведенныхъ постоянными рабочими въ минувшемъ году, было  $30017^4/_2$  д. Содержаніе же постоянныхъ рабочихъ стоило 10,930 р. 89 к., слѣдовательно стоимость рабочаго дня равна  $34^2/_6$  к.

Постоянные рабочіе исполняють преимущественно полевыя и, частью, домашнія и спеціальныя работы.

Съ 1-го іюля 1881 года по 1-е іюня 1882 года 5968 мужчинъ и 6206 женщинъ работали поденно, главнымъ образомъ молотили, а также исполняли и другія работы, гдѣ не хватало постоянныхъ рабочихъ. Мужскіе поденщики получаютъ по 30—25 коп., поденщицы 20—15 к. '). Кромѣ того въ имѣніи наняты спеціальными муж. и жен. рабоч., но ихъ трудъ уже учтенъ въ каждой отрасли хозяйства гдѣ они участвовали.

Перейдемъ къ самому процессу веденія полеваго хозяйства и опредълимъ стоимость производства каждаго изъ зерновыхъ хлъбовъ на одной десятинъ.

Изъ 2476 десятинъ пахатной земли только 34 десятины находятся подъ эспарцетомъ, люцерной и викой, да 3 заняты картофелемъ; на всемъ же остальномъ пространствъ воздълываются зерновые хлъба въ слъдующемъ трехпольномъ порядкъ:

- 1. Паръ зеленый удобренный и не удобренный.
- 2. Пшеница и рожь.
- 3. Овесъ, греча, просо, горохъ.

Количественное распредёленіе озимыхъ и яровыхъ экономическихъ посёвовъ въ 1882 году таково:

#### Озимый клинъ.

63	Пшени	цы.		,	333	десятинъ.
Озимой	Ржи.		1		227	>>

### Яровой клинъ.

	( OBCA tell	A	333 ,	<b>»</b>
σ	Гречи	4.5	127	>>
Яровой	¶роса		221	>>
	Гороха		23	>
	Картофеля		<b>41.3</b> (3)	»
	Эсперцета.			. »
	Вики,	<b>19</b>	8' } ?	» ·
	Люцерна	•	J., 19	<b>»</b>

Обороть удобренія почвы 9-ти льтній.

Примичание 1). Поденные цёны за послёдніе годы весною и осенью.

	Мужч. 30 коп. —	Женщ.	4		Муж	दम्.	Женщ.
1882 r	30 коп. —	20 Ron.	11.21	1878 г.	25 1	Rou. —	15 non.
1881 rJ	25 😘 🚈	15 . 👀 🔐	1.50	1877 г.		37:	_t. Dia
1880 r <sub>s</sub>	25, 🕦 🚌	15 🕠 🗀	1117. 1	1876 r.	25	*11	12: 12
1879 г.	25 >	20 >	+	1875 r.	30	>	18., 🦫

Количество удабриваемой ежегодно земли постепенно увеличивается и дошло въ настоящее время до 80 десятинъ.

Удобрительнымъ матерьяломъ служитъ хлѣьный навозъ, котораго принято класть на десятину по 200 воз., или, считая по 15 пудовъ въ возъ, 3000 п. Пріобрътается навозъ частью отъ своего продуктивнаго и рабочаго скота въ количествъ 15,000 воз., частью 1087 воз. покупается у сосъднихъ крестьянъ; кромъ того вывезено въ поле экономической перегнившей соломы 913 возовъ. Стоимость своего навоза обходится по разсчету экономіи въ производствъ 10 к. за возъ и по 5 — 8 к. за вывозку каждаго воза въ 20 п., за возъ покупнаго навоза вывезеннаго на экономическое поле платится 8 к.

Дълая разсчетъ по приведеннымъ здѣсъ даннымъ о средствахъ удобренія за послѣдній 1882-й годъ, увидимъ, что стоимость удобренія одной десятины своимъ навозомъ обходится экономіи 33 — 36 р., покупнымъ же только 16 р. Но, не смотря на дешевизну покупнаго удобренія, предложеніе его настолько ограничено, что увеличенія удобрительныхъ средствъ, приходится прибѣгнутъ къ болѣе дорогому способу, къ расширенію скотоводства. Это тѣмъ болѣе желательно, что даже свое дорогое удобреніе оплачивается урожаемъ одного года.

Съ весны до взмета пара на немъ пасется экономическій и крестьянскій скоть, оставля, такимъ образомъ, на поляхъ удобрительныя вещества. Вывозка навоза производится преимущественно въ мав мъсяцъ.

Обработка и уборка полей, какъ уже было сказано выше, производится крестьянами за наемъ земли; но на ряду съ этой издъльной обработкой участвуютъ и постоянные рабочіе съ экономическимъ инвентаремъ.

Способъ и стоимость обработки одной десятины озимой Пшеницы.

	треби	ы ахы	ихъ днеі обработ десятин	еву и		ность этихъ работъ.
	Муж.	Женщ.	Лошад.	Волов.	Рубли.	коп.
Удобрать своимъ или покупнымъ навозомъ на 6 посъвовъ	_	_			83/6	_
Разбросать навозъ	- 1	.8/6	_	-		. 60/6
Взметъ паръ врестьян, инвент. (сохами).	2 .		2		. 3a .	наемь земин,
Бороньба врест. деревян, боронами	1/2	-	1_	_`	. 38	насмъ земди.
Двойна своимъ трехлемешнымъ энкертов- скимъ илугомъ (въ день—11/4 десят.).	13/5(2)		<u></u>	(6)4 <sup>4</sup> / <sub>5</sub>	1.	98 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 39 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> *)
Иногда троеніе престьянся, сохами	2	<b>←</b> _3	: 2	-	38	насиъ вемли.
Посвых своими разбросными свялками и постоянными рабочими съ подвозомъ	1/4	<b>–</b>	1/4	- <u>-</u> -		28
Запашка свиянъ крестьянок. сохами	12/3	<u> </u>	$1^{2}/_{3}$		38.	наемъ земли.
Воропьба врест. дореванными боронами .	1/2		. 11	-	32	ндемъ земли.
Скосить	2	<del>-</del> ,	- ,	-	. 38	наемь земли.
Связать.	<u></u> -	2 .		<del></del> ,	88	ниемъ, земли,
Спенти	2	_	2 '	_	88	наемъ вемля.
Раскладывая цёну своего удобренія на 6 посёвовь и выражая въ деньгахъ (7 р.) аренду 1/2 десятины которая сдается престьянами подъ озимый посёвъ за полную обработву 1 дес. озим. жлёб.	1231/60	$2^{1/_{2}}$	911/12	44/5	14	42
Способъ и стоимость обработки и уборки одной десятины овимой пшеницы по неудобренной землё тотъ-же самый, поилючая расходовъ на уборку.	1281/60			44/5	· 8	82

Обработка и уборка озимой ржи по неудобренной землѣ съ зеленымъ паромъ производится или однимъ крестьянскимъ интвентаремъ—взиетъ сохами, двойка, бороньба посѣвъ подъ соху съ боронами, за наемъ 1/2 десятины подъ озимые посѣвы; или же къ этому

<sup>\*)</sup> Изъ всей супиы мы вычли  $39^{1}/_{2}$  к. т. с. цятую часть ея потому что эккертовскій плугь съ 1 раб., 2 полур. и 6 воловъ запахиваеть въ день  $1^{1}/_{4}$  десятины.

прибавляется еще одна плужная вспашка экономическимъ инвентаремъ и рабочими. Въ первомъ случав стоимость полной обработки одной десятины равна 7 р. во второмъ—8. 59 к.

### Культура яровыхъ полей.

Обработка и уборка овсянато поля производится двумя способами: или издёльно крестьянскимъ инвентаремъ за наемъ земли подъяровой посъвъ, или же своимъ инвентаремъ и рабочими съ издъльной уборкой. За наемъ 1 й десятины въ яровомъ полъ крестьянинъ обязуется вспахать осенью, передвоить весною (въ апрелъ), посъять подъ борону экономическими съялками, переломать сохой и бороной, скосить, связать и свезти 1½ десятины экономическаго овса, что эквивантируется 10 ю рублями, слъдовательно всъ работы на одну десятину обойдутся экономіи 6 р. 662/3 к.

Способъ и стоимость обработки одной десятины овса своимъ инвентаремъ съ постоянными рабочими при наемной издъльной уборкъ.

		на 1 де	абочихъ		Цъна рабочей силы.		
	my at.	weam.	Дошад.	190408+	ryo.	Ron.	
Ваметъ озни, жипвън осенью эксертовскимъ *)	2		_	6	1	98¹/2	
Посъвъ въ ворълъ разбросными съядками подъ	3/4	_	11/4		_	85	
Черезъ три дня домать престъянся, сохой съ бороньбой и здёдьно	12/8		21/3		. 1	25	
Скосить, связать и свезти найм, и вдёльно	3	. 2	11/2	_	3	25	
Hroro			51/42		7	331/2	

Культура гречи, гороха и вики та же, что и овса, только здёсь осенній взметь переносится на весну и, кромі того, посівы этихъ хлібовь не домають черезь три дня, какъ это дівлается съ овсомъ.

<sup>\*)</sup> Въ осений день эккертовский трехдемешный плуть запахиваеть только 1 десятину.

Просой

Работы производятся частью экономическимъ инвентаремъ и рабочими, частью здёльно, во насмы вемли подъ постав пастбищъ.	Чис	до рабоч 1 деся	вн К	Цъна рабочей		
p i	Муж.	Женщ.	Лошад.	Волов.	Pyő.	lion.
Взметь весной по озни, живью своимь эккер-	13/5			44/5	† - <b>1</b>	59
Бороньба эпоном, желёзн. боронами пост. рабоч.		Am. (1)	2		1	242/3
Вторая вспашка плугами	· 13/5	~	*	44/8	t	- 59
Вторая бороньба желёзн. боронами.	1 .		2		. 1	.242/5
Посъвъ руками подъ соху и деревини. бороны за насмъ вемии издъльно.	12/3	<u>-</u>	21/3		. 1	25
Скосить, связать сдельно найм	3	2	11/2	_	3	25
Итого	913/15	2	75/6	98/8	10	162/g

## Культура Картофеля.

Количество рабочей силы на каждый родъ работы на 1 десят. тоть же, что при культуръ зерновыхъ хлъбовъ, поэтому обозначимъ только одну стоимость ихъ.

Вспахать осенью (подъ зябь) эккертовскими плу-				
гами своими рабочими	1	p.	981/8	E.
Повтореніе плужной вспашки весною	1	*	59	<b>»</b>
Вспахать наемными сохами съ бороньбою издёль-				
HO	I	»	25	<b>&gt;&gt;</b>
Посадка подъ соху поденьщиками	3	>>	-	<b>»</b>
Пропашка своими сохами и рабоч. 1/2+1/4 работни-				
ка+1/2 лошади		*	48	<b>&gt;&gt;</b>
Полотье поденщицами рабочими 6 ж	1	≫	20	<b>&gt;&gt;</b>
Вторая пропашка .:				<b>&gt;&gt;</b>
Уборка своими и поденными рабочими				>>
На сторожа въ лъто	4	Ď	66	>>
Итого.: .	19	р.	64 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	ĸ.

Способъ и стоимость обработки и уборки одной десятины эспарцета.

•	Числ		ихъ дне птину.	й на	Цъ̀на ј	рабочей им.
	Муж.	Женщ.	Дошад.	Волов.	Руб.	Kon.
Вспашка весною экономич. илугами	2	· —		6	1	981/2
Бороньба крест. экономич. боронати	1	_	· 2	_	1	24
Вторен вспашка плугами	2			6	1	98
Вторая бороньба прест. боронами	1	-	2		1	24
Посивы поды сохи сы бороньбой здильно	$1^{2}/_{3}$	_	21/9	_	. 1	25
Скосить, свизать и сгрести сдёльно	31/2.	2	11/2	_	3	50
Итого.	111/8	2	78/6	. 12.	11	191/2

Молотьба всёхъ зерновыхъ хлёбовъ, кромё гороху, производится паровой 10-ти сильной молотилкой Клейтона. При полномъ составъ рабочихъ (постоянныхъ и поденщиковъ) молотилка эта обмолачиваетъ въ день 250 копенъ озимаго хлёба и 230 копенъ проваго.

Учтемъ во что обходится молотьба каждой копны на паровой молотилкъ:

Для обмолоченія въ одинъ денъ 250 копенъ озим. или яроваго хлъба требуется.

1	Кочегару и мастеру		•	50	ĸ.
أ	На смазку.			50	>>
İ	Рабочихъ (муж. 28	9	p.	63.	>>
İ	1 жен. 31 ,	6	>>	20	»
j	Рабоч. скота пошадей 10 . воловъ 10	4	>>	50	D
Ì	гаооч. скота водовъ 10	2	>>	20	>>
Ì	Отопленіе 300 пуд. соломы.	9	X)		>>
	На общую по экономіи ад-				
ĺ	министрацію	6	<b>&gt;&gt;</b>	_	»
-	Mroro	38	p.	53	ĸ.
			T.		

Слъдовательно обмолотить 1 копну хлъба обойдется 15 к. Кромъ того, учитывая 6% погашенія капитала 5300 р. т. е. стоимости паровой молотилки съ 10 сильнымъ локомобилемъ и спопоподавателемъ, 2% ремонта машины, получимъ 424 р.; раскладывая же эту сумму на 14,100 обмолоченныхъ (въ 1881 г.) коненъ, увидимъ, что за обмолоченіе каждой конны нужно прибавить еще 3 к. \*). Отсюда считая

<sup>\*)</sup> Коппа озим. (вь 52 снова) даеть при среднемь умолоть оть 8-4 мъръ, -- яроваго оть 4-6 мъръ.

урожай съ десятины въ20 копенъ, обмолотить одну десятину озимаго и проваго хлъба будетъ стоить 3 р. 60 коп.

Гречиха молотится цъпами издъльно за солому и мякину.

Для скоръйшаго и своевременнаго обмолоченія употребляется арендная паровая молотилка съ платою за машину съ подмазкой и машинистомъ по 10 к. за копну. На ней большею частью молотять Гречу.

Арендная паровая молотилка при полномъ составъ обмодачиваеть въ день 160 копенъ, причемъ экономія снабжаеть ее:

20-ю	подел	щика	MИ.						¥.,		6	p.		
18-ю	подел	щица	ми		4°	ar .	*	w 1			3	>>	60	K.
8 ю	волаг	ИИ	a		**						1	>>	76	*
8ю	тоша	дьми.					4				3	'n	60	۷.
200 п	удовъ	COTON	ľЫ	дл	я (	OTOL	ue	нія		4	6	<b>&gt;&gt;</b>		
						Ит	or	٥.	4		20	p.	96	ĸ.

Слёдовательно обмолотить одну копну на арендной молотилкъ, съ платою по 10 к. съ копны за молотилку и машиниста будетъ стоить 23 копъекъ.

Уборка съна производится издъльно: или за настбище, или за деньги и изъ третьей части. Стоимость уборки одной десятины обходится, смотря по мъстности отъ 2 р. 50 к. до 3 р. 50 к. Крестьяне хутора Калашнаго за настбище, при денежномъ эквивалентъ въ 75 р., убрали 26 десятинъ. Въ этомъ случат уборка сънокоса обошлась около 3 р. съ десятины (см. выше копію съ условія).

Для опредъленія среднихъ урожаєвъ въ Дмитрієвской экономіи мы имбемъ данныя только за 1879 и 1881 годы.

Годы		1879	годъ.			1881 годъ.		
Разыбръ посвяннаго и собраннаго и дъба и другахъ растеній въ десятинахъ и чет-	Въ посъяв леся-	Сиолько четвер-	Сиольто собрано.	Санъ сколько?	Въ посъвъ десятивъ. Посъяно.	Собрано.	Саиъ скольво?	Средній урожай ве всѣ года.
Овим, пшеница	247	. 238	1755	71/3	285 284	5 22111/2 чет.	72/8	$7^{1}/_{2}$
Яровая пшеница	72	861/2	2801/4	$2^{2}/_{3}$		_	-	22/8
Озим., рожь	295	2644 оуд.	11310 пуд.	41/4	254 25	1914	78/6	518/20
Овесъ	224	413 четв.	13668 пуд.	51/2	332 66	2228	31/3	48/12
Греча	132	. 132 четв.	230 четв.	13/4	132 132	2, 300	$21/_{4}$	2
Просод	21	'5 gers. '	130 чотв.	26	17 68/	8 411/2	61/2	16
Вика плеверъ. , .	10	20 пуд.	10 п. сън.			Видетт съ съ- немъзуговымъ и лъснымъ 6413 иуд.	_	_

Лучшіе урожан выпадають на долю озимой пшеницы, худшіе же на долю яровой пшеницы, въ особенности если принять во вниманіе, что она была посѣяна на самой лучшей (и удобренной) землѣ въ яровомъ полѣ. Посѣвы ея, поэтому, больше уже не повторяются въ Дмитріевской экономіи. Вообще же урожан озимой и яровой пшеницы здѣсь нѣсколько уменьшены, такъ какъ цифры, приведенные въ таблицѣ, указываютъ на количество зерна, тщательно очищеннаго для продажи и посѣва, озадки же упущены изъ вида.

Урожам овса и гречи пали здёсь на самые неблагопріятные годы, въ дёйствительности они циркулирують около самъ 5—6, а также и рожь—около самъ 6—7. Виды зерновыхъ хлёбовъ: пшеница крымская и обыкновенная, рожь альпійская и пробштейская, овесъ французскій и пробштейскій, гречиха и просо обыкновенныя. Если теперь обозначимъ среднія цёны на эти хлёба за послёдніе годы, то полёчимъ всё данныя для опредёленія чистаго дохода съ десятины каждаго изъ нихъ.

Средняя мёстная діна за

								посаъда.	IC #	год	čli n
Пшени	ца				H		1	четверть	12	p.	— к.
Рожь.								»	8	20	»
Овесъ.			٠			4		>>	3	33	»
Греча.				٠	٠.			>>	5	*	60 »
Карто	ьель	p.	7 H	8	, T			<b>»</b>	2	» ´	»

Наиболъе выгодною отраслью полеводства въ Дмитріевской экономіи и по урожаямъ и по цънности будетъ несомнънно культура озимой пшеницы.

### Затраты и доходъ съ одной десятины пшеницы.

Приходъ		
71/2 четвертей чистаго зерна.	*	. 90 p.
озодковъ	٠.	. 2 »
соломы		
иниякм	•	. 3 »
Итоого.		. 100 p.
$P$ , $a = c = x^{-1} \circ a + y$ . The		
На удобреніе *)		· 2 p. 80 m.
На полную обработку и уборку		
На молотьбу		3 » 60·»
На съмена 1 четверть		
На администрацію **)		
0/0 съ постояннаго и оборотнаго капитала		3 » ·—
Итого.		34 р. 82 к.

<sup>\*)</sup> Такъ какъ пшеница свется на удобренной земль не больше половины всего посвва ел, то и стоямость удобренія, при учеть общаго урожая, мы беремь здысь половинную.

\*\*) Исключая расходы на администрацію, учгениме вь стоимости молотьбы.

Слъдовательно чистый доходъ съ одной десятины, находящейся подъ озимой пшеницей равенъ 65 р. 18 к.; если же отсюда исключимъ орендную плату 14 р., то получимъ чистый предпринимательскій доходъ 61 р. 18 к.

Самый невыгодный клѣбъ въ Дмитріевскомъ—греча. Хотя, какъ мы уже замѣтили раньше, въ нашей таблицѣ урожаевъ и взяты самые неблагопріятные годы, въ которые, по выраженію хозяевъ, «гречиха совсѣмъ пропада», но, тѣмъ менѣе, нельзя не указать на тотъ фактъ, что она въ этой мѣстности, иногда давая до 70 р. дохода съ десятины, въ то же время крайне непостоянна въ урожаяхъ и часто терпитъ то отъ засухи, то отъ морозовъ — раннюю морозы бьютъ при всходѣ, позднюю передъ и во время налива.

Опредълимъ наконецъ доходность съ одной десятины подъ картофедемъ.

#### Прикодъ.

#### Раскодъ.

Арендная плата за 1 дес. въ яров. полъ	•
Семянъ 8 четвертей	
На обработку и уборку	
На сторожа:	
На администрацію	
$^{\text{0}}/_{\text{0}}$ съ постояннаго и оборотнаго капиталовъ . 2 » 50 »	
Итогъ 55 р. 14 к	

Отсюда, чистый предпринимательскій доходь равень 44 р. 86 к. Сдача земли за деньги въ Дмитріевской экономіи почти не практикуется. На 3 года сдано только 20 десятинь; 10 десятинь вмъстъ съ почтовой станцією по 142 р. въ годъ, и 10 десятинъ съ водяной мельницей по 350 руб. въ годъ. Кромъ того, въ видъ исключенія, сдается на одинъ посъвъ своимъ рабочимъ 58 десятинъ въ озимомъ клину по 14 р. за десятину, и 63½, въ яровомъ по 10 р.

Главная сдача земли по десятинно на одинъ посѣвъ идетъ подъ работы крестьянамъ окольныхъ селеній; причемъ за каждую озимую десятину съемщикъ обязанъ: 2 раза вспахать, 1 разъ отдѣльно побороновать, засѣять эксномическими сѣменами подъ соху и борону, убрать и свезти на экономическое гумно 2 десятины озимаго хлѣба. За одну же десятину подъ яровой посѣвъ 2 раза вспахивается, боронуется, сѣится подъ соху и борону, убирается и свозится въ гумно 1½ десятины экономическаго яроваго посѣва. Съ этою послѣднею чѣлью экономія раздаетъ 202½ десятины въ озимомъ клину и 265½ въ яровомъ.

#### Общій расходь по импнію.

Администрація.	45 , j 🚡		.5078	p.	-	R.
Ремонтъ			3370	>>	_	>>
Повинности.	, ,	s² .	1325	Э	94	D
Страхованіе.		. ,	1158	>>	37	%
	Итогъ		10924	p.	31	К.

Отсюда чистый доходъ, полученный съ Дмитріевской экономін за послёдній годъ будеть равень 23102 рублямь.

Намъ кажется, что приведенныхъ данныхъ достаточно, чтобы опредвлить мвсто для описываемаго имвніо, какъ среди историческихъ періодовъ развитія сельскаго хозяйства вообще, такъ, въ частности, среди хозяйствъ Обоянскаго увзда. По интензивности, выражающіеся въособенности въ массъ затрачиваемаго труда на обработку почвы, а также въ употребленіи плуговъ и паровыхъ машинъ, его можно отнести къ переходному періоду отъ простаго зерноваго хозяйства безъ удобренія къ улучшенной трехпольной зерновой системъ съ навознымъ удобреніемъ. Увеличеніе интензивности хозяйства обусловлено здъсь крайне низкой заработной платой и, такъ называемой, «отработочной» 1) системой обработки и уборки по-

<sup>4) «</sup>Отработочная» система заведена въ Дмитрієвской экономіп предшественникомъ настоящаго управляющаго 4 — 5 лътъ тому назадъ. Съ одной стороны, она привлекла мадоземеньных крестьина окольных селеній тамь, что при ней не пужно было впосить задатковь за сиятую исдъ поствы или пастбище, землю, а также не требовалось ундаты всей арендной суммы раньше уборки хліба, каки это ділается при денежной арендів; сь другой-она становится принудетельной. И это весьма понятно, престыянину, въособенности сидящему на выкупномъ и дарственномъ надёлё, своего урожая «едва кватаеть на квась, да борщь замутить» для уплаты же податей и содержанія семьи ему остается или обратиться къ постороннимъ заработкамъ или къ аренде земли въ ближайшемъ крупномъ именів, где опа ипаче не сдается какъ подъ работу. Но эта альтерпатива прекращается разъ крестьянинь попаль въ циклъ «отработочной» системы; тогда онь уже не можеть, еслибы даже и захотъль, гдв нибудь свять 1-2 десятины за деньги, ибо, чтобы заработать ихъ ему нужно время, а опо все поглощено экономическими «отработками» за снятую раньше подъ поствъ или пастбище землю. Пастбищами же, вследствіе местных условій, можно пользоваться только и только за «отработки»; здесь является такая альтерпатива: или работать за пастбище или уничтожить скотоводство, а значить и все свое хозяйство. При поседка по деревнямь съ цілью изслідованія общиннаго крестьнскаго хозяйства, крестьяне сообщали цамь, что прежде, при крипостномъ правь, они тратили на помещика половину своего рабочаго времени, а теперь 2/3. Кром'в того при насл'вдованім отхожих промысловь въ Обоянскомъ убздё мы вполит убёдились, что селенія охваченныя «отработочной системой, почти совсёмь не уходять на промыслы и заработки.

лей за наемъ земли. Способъ этотъ представляетъ собою особый видъ капиталистической эксплоатаціи труда; имъя, фактически, принудитечьный характеръ, онъ съ одной стороны понижаетъ задъльную плату работника, съ другой—обезпечиваетъ экономію своевременными рабочими руками въ самую горячую пору работы, когда ни за какія деньги нельзя найти потребное количество рабочей силы, но по «отработочному» условію съемщикъ экономической земли сначала обязанъ окончить всъ экономическіе работы и потомъ уже приступать къ своимъ. Задъльная плата поденщиковъ и поденщицъ стоитъ здъсь ниже политико-экономическаго минимума необходимаго на содержаніе рабочаго съ его семьей, ибо она едва хватаетъ на содержаніе одного работающаго работника.

Положеніе продуктивнаго молочнаго скотоводства указываеть на принадлежность къ тому историческому періоду сельскаго хозяйства, къ которому отнесена нами Дмитріевская экономія по признакамъ полеводства. Оно здёсь находится въ тёсной зависимости отъ полеводства и хотя содержаніе его не оплачивается молочными продуктами и приростомъ стада, однако, тёмъ не менёе, выгодно, потому что потребительная стоимость, получаемаго отъ него, навоза, стоитъ выше производительной его цёны.

По счетоводству и по веденію хозяйства описываемое имініе занимаеть выдающееся місто среди частнаго землевладінія Обоянскаго уйзда.

Съ 1883 года въ Дмитріевской экономіи предполагается на 360 десятивахъ перейти, въ видъ опыта, къ слъдуемому 12 польному съвообороту, основанному на сокращеніи пространства подъ паромъ, замъняя зеленаго паръ чернымъ и, на включеніи въ съвооборотъ корнеплодовъ.

- 1. Удобренвый паръ.
- 2. Пшеница озимая.
- 3. Корнеплодъ.
- 4. Ячмень.
- 5. Стручковыя.
- 6. Овесъ.

- 7. Черный паръ:
- 8. Пшеница озимая.
- 9. Греча.
- 10. Овесъ.
- 11. Вика съ овсомъ на кормъ.
- 12. Рожь.

Какъ и слъдовало ожидать увеличение интензивности въ новой системъ полеводства произойдетъ главнымъ образомъ на счетъ труда. Далъе, мы видимъ, что въ съвооборотъ не включены долголътние кормовые травы, но въ нихъ едва ли нуждается тучный черноземъ Дмитріевской экономіи и безъ того обильный органическимъ перегноемъ.

Имѣніе Графа К. П. Клейнмихель Обоянскаго уѣзда, при селѣ Ивнѣ 1).

#### "Ивинская экономія".

Въ 20 верстахъ къ юго западу отъ г. Обояни, 82 верст. отъ г. Курска и 9 верст. на западъ отъ бългородскаго шоссе, на широкомъ плоскогорьв, по всемъ направленіямъ прорезанномъ глубскими долинами и оврагами, поросшими могучимъ диственнымъ дъсомъ, расположено имвніе графа Константина Петровича Клейнмихель съ усадьбою при с. Ивнъ. Отсутствіе ръки пополняется здъсь большимъ, роскошнымъ прудомъ, прилегающимъ къ усадьбъ и частью окаймляющимъ паркъ, и нъскольвами ставками, выкопанными въ лъсахъ для водоноя пасущагося скота. По своей общирности, сложности и интензивности хозайства и, даже, по красотъ мъстоподоженія Ивинская экономія далеко оставляєть за собою всё большія и малыя имёнія Обоянскаго убзда. Еще при прежнемъ владельце Ивня отличалась извъстностью, славилась своимъ племеннымъ молочнымъ скотоводствомъ. Но передъ смертью Карамзина хозяйство въ его имвніи значительно опустилось, а изъ всего продуктивнаго рогатаго скота остался одинъ только швейцарскій быкъ, случайно уцёлёвщій отъ какой-то повальной бользни. Рабочій скоть, передъ вступленіемъ новаго владвльца, быль также въ весьма печальномъ состояніи. "До моего вступленія во владъніе Ивинскимъ имъніемъ, читаемъ въ инструкціи настоящаго владвльца, весьма мало обращалось вниманія на обработку земли, а главное вовсе, или почти вовсе, земля не удабривалась и я, въ несчастью, засталь землю весьма истощенною, запущенною, заросшею сорными травами и съ урожаями, клонящимися все болье и болье къ упадку" 2). Такимъ образомъ, намъ приходится имъть дъло съ начинающимъ хозяйствомъ, едва завершающимъ третій годъ своего возобновленія; оно еще не вступило въ циклъ мърнаго теченія; неза-

Hpumnuanie  $^{1}$ ) Описывается это им $^{1}$ ней по даннымъ собранными нами на м $^{1}$ ст $^{1}$ въ август $^{1}$  1882 году.

<sup>2)</sup> Инструкція управляющему Ивинскимъ имфиісмъ стр. 10.

конченность организаціи и отсутствіе тѣсной связи между различными отраслями чувствуется во всемь. Особенно же сказывается это въ счетоводствѣ Ивинской экономіи, которое за послѣднее время хотя и начинаетъ обѣщать стать на твердую ногу, но, тѣмъ не менѣе, о многихъ хозяйственныхъ факторахъ и совершившихся явленіяхъ нельзя было найти никакихъ данныхъ, если же они и встрѣчались, то въ такомъ искаженномъ видѣ, что довѣряться имъ было бы очень опасно. Это послѣднее обстоятельство и объяснитъ всѣ тѣ пробѣлы, которые поневолѣ придется намъ сдѣлать при описаніи столь интереснаго имѣнія, какимъ является Ивня съ ея сахарнымъ заводомъ и разнообразными отраслями сельскаго хозяйства, на которыя не щадится ни денегъ, ни, даже, энергіи и силъ самого владѣльца ³).

Сплошная дача Ивинской экономіи заключаеть въ себъ 106 десятинь 169 саж. усадебной земли съ паркомъ, садомъ и огородомъ, 3345 десятинъ 1533 саж. пахатной, 675 дес. 392 саж. подъ степью и полевыми сънокосами, 94 дес. 153 саж. подъ постояннымъ выгономъ, 2012 дес. 995 саж. разнаго возраста лъса и 140 дес. 1484 с. неудобной, всего же 6374 десятины 995 саж. Всю эту площадь предполагается разбить на 7 хуторовъ, изъ которыхъ четыре (Ивинскій, Александровскій, Владимірскій и Петровскій) уже существуютъ, къ постройкъ пятаго приступлено въ отдъльной дачъ—Толстой Яругъ. Каждый изъ нихъ со временемъ будетъ имъть свое отдъльное хозяйство, теперь же пока они не представляютъ строгаго раздъльное цълое.

Ивинская экономія состоить изъ двухъ, въ административномъ отношеніи независимыхъ, отраслей хозяйства; свекловично-сахарнаго производства и сельскаго хозяйства въ тъсномъ смыслъ. Начнемъ съ послъдняго.

Отрасли сельскаго хозяйства въ Ивинской экономіи.

- 1. Полеводство.
- 2. Племенное молочное скотоводство и выращивание рабочаго скота.
  - 3. Откариливание скота.
  - 4. Коневодство.
  - 5. Свиньеводство племенное и на убой.
  - 6. Лёсоводство.
  - 7. Садоводство (фруктовое и оранжерейное).

Всъ эти отрасли, всявдствие своего самостоятельнаго развития, являются болье или менье независимыми, какъ другъ отъ друга во-

в) За все прошлое существованіе Ивинской конторы мы нашли данныя только за одинь годь съ 12-го апръля 1880 г. по 12-е апръля 1881 года; но и этоть отчеть, но ваявленію самого владъльца, не отличается особенной точностью и върностью. Вь слідующемь году не составлено никакого огчета; къ организаціи же прочнаго счетоводства приступнено за 2 місяца до нашего прійзда въ экономію. За непывнісыь лучшаго намь придется нь крайвихь случаяхь обращаться къ соминтельному отчету, конечно, съ большою осторожностью.

обще, такъ, въ частности, отъ полеваго хозяйства, отличающагося здъсь наибольшею сложностью, совершенствомъ и доходностью, а отсюда, слъдовательно, и наибольшею важностью. Приступая къ обзору и изложенію Ивинскаго полеводства, мы сначала разсмотримъ, какъ это было сдълано при описапіи Дмитровской экономіи, организацію рабочей силы, рабочаго скота и мертваго инвентаря, а потомъ перейдемъ и къ самой культуръ различныхъ растеній, причемъ опредълимъ насколько позволятъ данныя, количество работъ, потребныхъ на 1 десятину и ихъ стоимость.

Земледъльческія орудія и машины.

Плуговъ: Магдебурскихъ—30, Говарда—1, Рансома—14, Американскихъ—2, одноручныхъ—12, малороссійскихъ—20; 17 Экстирпаторовъ экономическаго издёлія; окучниковъ: Эккерта—18, деревянныхъ
экономическаго издёлія—9; сёялокъ: экономическаго издёлія—11, американскихъ—5, шестирядныхъ—1, разбросныхъ Германа—2; 1 (жатвенная машина) жнейка Джовстона; 1 англійскія конныя грабли; паровыя
молотилки: локомобиль съ двумя цилиндрами 12 силъ Клейтона—1 и
его же 1 десятисильная паровая молотилка, 1 молотилка съ коннымъ
приводомъ; 1 вёялка съ коннымъ приводомъ и 2 ручныхъ; 4 сортировки; 1 соломорёзка и 1 просорушка. Количество упряжи, телёгъ и
дрогъ разныхъ сортовъ пропорціонально количеству рабочаго скота,
состоящаго изъ воловъ и лошадей.

Число рабочихъ лошадей. 134 штуки.
" воловъ . 138 "

Общее количество рабочаго скота, хотя и увеличивается каждый годь, но далеко еще не дошло до предполагаемой нормы, вполнъ достаточной для обработки полей своими орудіями. Однихъ воловъ предполагается имъть 200 паръ. Комплектуется рабочій скотъ частью покупкою, частью подростающимъ молодымъ скотомъ своего завода. Рогатый скотъ—крупной малороссійской породы и смѣшанной—оть малороссійскихъ коровъ и швейцарскихъ быковъ. Рабочія лошади—или простыя мѣстныя, или же (пока еще въ маломъ количествъ) полупершероны. Всъ полевыя и домашнія работы распредѣляются одинаково между лошадьми и волами, за исключеніемъ пахаты плугами, которую производять одни волы. Бракъ рабочихъ воловъ откармливается отбросами сахарнаго завода. Стоимость рабочаго дня лошади по экономическому разсчету опредѣлена въ 50 коп., а воловьяго дня въ 40 копъекъ.

Для исполненія упряжныхъ и пѣшихъ работъ по полеводству въ: экономіи содержатся рабочихъ:

	1	Мунскихъ.	Женскихъ.
Годовыхъ	٠,	, 60	15
Зимнихъ	+	150	
		ОТЪ	<b>₹TO</b>
Лътнихъ		-120.000	- 850
		до ,	до
		200	1200
			ОТЪ
Поденныхъ .			1000
			до
			1300
Мастеровъ .	ı	14 .	

Обыкновенный періодъ найма лѣтнихъ рабочихъ—съ 1 го марта по 15 е ноября; по иногда онъ ограничивается только нѣсколькими мѣсяцами, причемъ каждый мѣсяцъ считается въ 26 дней. Наемъ женщинъ, хотя и производится, для большаго обезпеченія, съ осени, но вызовъ ихъ на работу наступаетъ не ранѣе посѣва свекловицы, періодъ же работы продолжается до 8-го іюля, т. е. до конца обработки свекловичныхъ плантацій. Количество женскихъ рабочихъ рукъ разсчитывается такъ, чтобы приходилось по 2 женщины на каждую десятину свекловицы, да кромѣ того на осеннюю молотьбу нанимается человѣкъ 100. Подробности о всѣхъ работахъ, исполняемыхъ постоянными рабочими обоего пола, будутъ изложены при описаніи отдѣльныхъ культуръ.

Всё постоянные рабочіе состоять на экономических харчахь, причемь вмёстё съ жалованьемь мужской рабочій день обходится, по разсчету экономіи, въ 40 коп., а женскій въ 30 коп. Въ помощь къ постояннымь рабочимь нанимають еще поденщиковь, преимущественно для свекловичыхъ плантацій, кладки скирдовь хлёба и молотьбы, съ платою: мужскимь отъ 30 до 50 коп., женскимь отъ 25 — 30 коп. на своихъ харчахъ.

Главнымъ же образомъ экономическія работы всей своей тяжестью лежать на издёльныхъ рабочихъ. Заготовка лёснаго матерьяла, копка и возка свекловицы, пахота малороссійскими крестьянскими плугами съ осени (подъзябь) для яровыхъ посёвовъ, взметъ пара плугами подъ озимые хлёба, возка навоза, уборка полей и тому подобныя работы производятся издёльно мёстными крестьянами, плугаторы же на время пахоты пріёзжають съ своими деревянными, собственнаго издёлья, плугами частью и изъ Вёлгородскаго уёзда. Только вспашка малороссійскими плугами производится исключительно за деньги; причемъ одинъ плугъ съ 2 работниками и 3 парами воловъ запахивають въ 2 дня 1 десятину на глубину 4—5 верш. съ платою отъ 4½ — 5 руб. Всё же остальныя издёльныя работы исполняются посредствомъ "отработочной" системы, т. е. посредствомъ обязатель-

ной работы за наемъ земли подъ посъвы и пастбища. Чтобы лучше уяснить эту систему, практикуемую въ Ивинской экономіи въ довольно большихъ и сложныхъ размёрахъ, приведемъ здёсь одну изъкопій съ договора, заключеннаго съ съемщикомъ земли.

"1882 года іюня 18 дня, мы нижеподписавшіеся Ивинская контора графа Константина Петровича Клейнмихель и крестьянинь Курской губерніи, Обоянскаго утзда, Курисовской волости, села Березовки Егоръ Петровъ Асстевъ заключили между собою это условіе въ слъдующимъ:

- 1) Я, Ассвевь, взяль въ Ивинской Экономіи въ урочищь Шепелевская дача земли подъ посввъ озимаго хлѣба къ урожаю 1883 года пять десятинъ.
  - 2) Цъна земли двадцать пять руб. за десятину 1).
- 3) Въ счетъ слъдуемыхъ за землю денегъ и, Ассъевъ, обязуюсь въ будущемъ 1883 году произвести слъдующія работы: убрать на томъ поль, гдь будетъ указано, свекловицы двъ съ половиною десятины т' е. выкопать, очистить отъ земли или боковыхъ кореньевъ и хвостиковъ дупла выръзывать чисто, сложить свекловицу въ кучки укрыть землею, а по перевозки съ поля свекловицы долженъ раскидать ихъ и убрать пять десятинъ пшеницы т. е. скосить, связать, сложить въ копны, потомъ перевезти въ гумно и сложить въ скирды на томъ мъстъ гдъ укажутъ, а въ случать контора пожелаютъ жать или косить озимый хлъбъ, то я, Ассъевъ, отказываться не имъю права.
- 4) Цъною я, Ассъевъ, договорился за уборку свекловицы двънадцать рублей за десятину, за уборку и возку озимаго хлъба пять руб., а если жать то семь руб. за десятину, остальныя деньги за арендуемую землю я, Ассъевъ, обязанъ уплатить при началъ уборки экономическаго хлъба.
- 5) До окончательной уборки экономическаго хлѣба я, Ассѣевъ, не имѣю права убирать и возить свой хлѣбъ безъ выданнаго на то изъ конторы ярлыка.
- 6) Всв вышеозначенных работы я, Ассвевь, обязань начать немедленно по первому требованію конторы и продолжать безостановочно, такъ чтобы всв работы были произведены во время и за погоду.
- 7) Если я, Ассфевъ, буду производить работу дурно, медленно, или несвоевременно приступлю въ работъ, то контора имъетъ право означенныя работы произвести на мой, Ассфева, счетъ и деньги за тъ работы обязанъ уплатить немедленно и вромъ того уплатить изъ своего имущества неустойки сто руб. сереб. безъ всякаго на то со стороны моей возраженія».

<sup>3)</sup> Земля подъ озимый посфиъ въ Ивинской экоміи обыкновенно сдается по 16—18 р. за десятину; въ данномъ же случав по 25 р. за десят. сданъ, ваметанный плугами, паръ.

8) Въ сдучат я, Асстевъ, во время работъ потравдю своимъ скотомъ экономическій хлтов или свекловицу, то за потраву обязанъ уплатить денежный штрафъ по усмотртнію конторы.

9) Взятую мною, Ассвевымъ, въ аренду землю передавать дру-

гому лицу безъ согласія на то конторы не имъю права.

10) Условіе это съ объихъ сторонъ хранить свято и ненарушимо. Или еще: За пастбище на 34 десятинахъ пара крестьяне Шепедевскаго Общества обязуются передвоить въ экономіи 34 д. подъ озимый посвыь и столько же перебороновать; крестьянка Кудрявцева съ сыномъ за отпущенный ей лъсной матерьяль изъ Ивинскаго лъса обязуется убрать одну десятину ячменя и передвоить 5 д. подъ экономическій поствь; крестьянинь Винниковь съ товарищемь за отпущенныя имъ 2 четверти гречи обязуются скосить связать, и свести на экомическое гумно 3 десятины проса и передвоить 21/4 десятины подъ хлёбъ, и т. д. Всв подобнаго рода условія на "отработку", обезпеченныя большими неустойками, не смотря на нікоторую запутанность и сложность, представляють большую важность для экономін тэмь, что гарантирують ей рабочія руки на самую горячую пору полевыхъ работъ, когда и за двойную цену не возможно было бы нанять рабочихъ за наличныя деньги. Наконецъ, чтобы покончить съ вопросомъ организаціи рабочихъ силь въ Ивинской экономіи, нужно упомянуть еще испольщиковъ. Они сфють здёсь исполу гречиху на экономической земль; при чемъ за полную обработку и уборку съ своими съменами даннаго количества земли получають половину всего урожая въ свою пользу. Ими же убирается лъсной сънокосъ изъ третей части, т. е. 2 части изъ убраннаго съна идетъ экономія, а одна въ пользу работника. Изъ такой же части производится подчистка медкаго діса и сучьевь.

Перейдемъ къ веденію полеваго хозяйства. Почва на всемъ пространствъ Ивинской экономіи черноземная съ легкою примъсью суглинка отъ 3—4 четвертей въ глубину, подпочва—глина и частью песокъ. Систему хозяйства въ описываемомъ имъніи вполнъ можно назвать улучшенной зерновой системой съ значительнымъ развитіемъ корнеплодовъ.

Передъ вступленіемъ во владёніе Ивней графа К. П. Клейнмихель здёсь быль введенъ четырехпольный сёвообороть, но онъ представляль такую путаницу, что прежде чёмъ перейти къ какимъ-либо улучшеннымъ сёвооборотамъ, новый владёлецъ опять разбиваетъ всё поля на три клина съ слёдующей послёдовательностью посёвовъ:

- 1) Паръ зеленый удобренный.
- 2) Пшеница озимая.
- 3) Свекла.
- 1 (4) Паръ зеленый по свеклъ въ первомъ періодъ посль удобрънія.
- 2 (5) Пшеница.
- 3 (6) Свекла.

- 1) Паръ зеленый по яровому жнивью, никогда ве удобривавшійся.
- 8) Рожь
- 9) Яровые хітьба и частью свенла (свенла, четвертымъ поствомъ по целинъ).

Такимъ образомъ каждый клинъ, въ свою очередь, подраздъдяется на три части, но эта тройственность объясняется тёмъ, что
не всё еще поля подведены подъ шестилётній оборотъ удобренія.
Преобладающіе посёвы ишеницы и свеклы являются слёдствіемъ
большей цённости: первой въ продажи, второй въ переработкё на
своемъ сахарномъ заводѣ. Этимъ же обстоятельствомъ объясняется
уклоненіе отъ сокращенія пара и частое повтореніе его, дабы имёть
возможность большее количество удобренной земли пустить подъ посёвъ озимой пшеницы и свеклы, а не подъ яровые хлёба, отличающіеся, сравнительно, низкою цёною и непрочностью въ урожаяхъ. Въ
текущемъ 1882 году сдёланъ на небольшомъ пространствё первый
опытъ перехода къ черному пару.

На удобреніе полей въ Ивинской экономіи обращено особенное вниманіе. Для болье равномърнаго распредвленія навоза и болье удобнаго вывоза его весь скотъ, крупный — 564 головы и мелкій — до 256 штукъ, размъщенъ на четырехъ хуторахъ. Солома подстилаетя скоту въ неограниченномъ количествъ. Почти при всъхъ помъщеніяхъ сделаны стоки для полученія навозной жижи, которою потомъ поливаются бурты изъ старой соломы для полученія къ веснъ большаго количества удобренія. Кром'в хлевнаго навоза, въ Ивн'в служать удобреніемъ еще остатки и отбросы съ сахарнаго завода, т. е. фильтеръ прессная извъстковая грязь, зола и суперфосфать. При меньшей емкости ихъ удобнъе вывозить на дальнія поля. «Изъ произведенныхъ мною опытовъ въ различныхъ моихъ имъніяхъ я убъдился, говорить владёлець описываемаго имёнія, что слишкомъ много удобренія заразь, по нашимь курскимь землямь, почти столько-же вредно, какъ бы, если вовсе не удабривая, истощать землю илохою обработкою. Отъ излишняго удобренія также разводятся сорныя травы, только другой породы, но которыя также заглушають, какь полынь и мышей, ростущіе по истощенной земль. Опытами я дошель до извъстной нормы удобренія, которая приносить дёйствительно огромную пользу и которой предлагаю непремённо слёдовать въ Ивинскомъ имъніи. Норма эта на казенную десятину слъдующая: 1) Скотскаго навоза 120 конныхъ возовъ (по 20 пуд. въ каждомъ), такъ чтобы одинъ возъ на площадь въ 20 кв. саж.

- 2) Фильтеръ прессной грязи 60 конныхъ возовъ, чтобы одинъ возъ приходился на 40 кв. сажень.
- 3) Суперфосфать или костяная цыль, переработанная съ помощью сърной кислоты, отъ 40 до 60 пуд. на десятину. Ее разсъевають руками свъжеприготовленную передъ тъмъ самымъ временемъ, какъ начинать запахивать парину. Если же суперфосфать разсъвается по

навозу, то его достаточно отъ 10-15 п. и онъ все таки дастъ блистательные результаты» 1).

Кромъ своего удобренія большое количество навоза ежегодно покупается у крестьянь ближнихь селеній.

Вывозка навоза и другихъ удобрительныхъ средствъ начинается зимою своими рабочими, причемъ хлввный навозъ складывають на десятину по одной кучъ въ 120 возовъ въ перемежку съ соломою, такъ что каждый шаръ соломы покрывается слоемъ навоза. Весною къ своимъ присоединяются издёльные рабочіе и возять навозъ уже по 120 кивткамъ на десятинь. Известковая грязь зимою вывозится по двъ кучи на десятину, а весною на 60 клътокъ. Съ весны же, преимущественно въ маб и іюнь, возять покупной навозь, раскладывая его также по клеткамъ. За вывозку своего навоза платится 8—12 коптекъ съ воза (въ 20 пуд.); покупной же навозъ обходится по 12—15 коп. за возъ. Оканчивается вывозка удобренія въ іюнь, а къ первому іюля оно уже запахивается; причемъ передъ самой занашкой его предварительно разбрасывають и раструшивають равномърно по всей десятинъ. Норма удобренія въ послъдній 1882 годъ доведена до 400 десятивъ. Для чего въ этомъ году на экономическое поле вывезено: 19,000 возовъ или 389,980 пуд. экономическаго хлъвнаго навоза, 18,000 возовъ или около 360,000 пуд. покупнаго навоза, 50,000 пуд. известковой грязи, 32,000 пуд. суперфосфату и 2,000 золы. По зеленому пару до его взмета пасется экономическій скоть, издишекъ-же сдается подъ пастбище сосъднимъ крестьянамъ.

Изъ всего количества ивинской пашни собственными посѣвами въ 1882 году было занято:

Озимой	пшеницы.		•				3821/4	десятины
<b>»</b>	Ржи :	*	+				116	»
>>	Свеклы .				٠	*	5183/4	` <b>»</b>
»	Ячменя .						99	` »
>	Orca	•	II	ы			183	»
»	Hpoca	4		njer	4		74	>>
ø	Гречи экон	OM)	иче	CRC	й		$57^{1}/_{2}$	· »
»	Гречи испо	dr	ной				134	<b>»</b>
Высадко	овъ свеклов	ичи	иых	ъ.	-		12	<b>&gt;&gt;</b>
Кормово	ой кукурузі	5 <b>I</b>	4,		٠,		$13^{1}/_{2}$	<b>»</b>
Подъ ст	янными тр	ава	fМи	<b>.</b>			50	. »

Изъ всѣхъ зерновыхъ хлѣбовъ только пшеница и ячмень идутъ въ продажу, остальные воздѣлываются въ размѣрахъ, необходимыхъ для собственнаго потребленія въ экономіи и сахарномъ заводѣ. Обык-

<sup>1)</sup> Инструкція графа К. П. Клейнмихель по управленію его Иппискимъ имѣніемъ, стр. 18.

новенвую норму поствовъ пшеницы предполагается довести до 500 и 600 десятинъ. Выбираютъ подъ нее лучшую землю съ свъжимъ удобреніемъ. Взметъ пара производится издёльно наемными малороссійскими плугами, въ концъ мая и началь іюня; затымь, когда земля илотно сляжется, боронують своими жельзными боронами-2 полуработника и 3 лошади на 2 десятины. Двоятъ крестьяне сохами и деревянными боронами передъ самымъ посъвомъ издъльно за наемъ земли подъ поствъ или пастбище; туже работу исполняють свои постоянные рабочіе-2 магдебурскихъ плуга съ 4 рабочими и 8 волами на десятину. Иногда еще троять сохами. Немедленно послъ двойки начинается посфвъ своими рядовыми американскими сфядками и ука тываніе катками—2 работника и 2 дошади на 3—4 десятины въ день. Сфиянъ пробштейской пшеницы и сандомирки выходить 6 пуд. на десятину. Посввъ, вачинается съ 1-го августа, кончается къ 20 числу того-же мъсяца. Иногда на слъдующую весну всходы боронуются желъзными боронами. Уборка ишениды производится издъльно, исключительно по «отработочной системв».

Стоимость производства одной десятины пшеницы:

	Pуб.	Kon.
Арендная плата за землю.	•	
	10	
Удобреніе <sup>1</sup> )	4	50
Взметь плугами наемными	4	50
Бороньба своими жельзными боронами.		95
Двойка крестьянскимъ инвентаремъ съ		
бороньбой	2	
Или двойка своими плугами	4	80
Посввъ своими свядками и котками.		60
6 пудовъ съмянъ	7	20
Скосить, связать и свезти	อั	<u>,                                     </u>
Перемолоть	5	80
Итого	48	55
Или съ плужной двойкой	51	-35

Считая средній урожай съ десятины въ 8 четвертей—96 руб., 20 копенъ соломы—4 руб. и на 1 рубль магины, и вычтя изъ валоваго дохода весь расходъ по производству, получимъ чистый предпринимательскій доходъ равный 49 руб. 65 коп., не считая расходовъ на администрацію.

Способъ и стоимость воздёлыванія ржи тѣ-же, что и для пшеницы, за исключеніемъ расходовъ на удобреніе и разницы въ цѣнѣ сѣмянъ. Культура овса и ячменя производится одинаковымъ спосо-

<sup>4)</sup> Мы беремь здёсь четвертую часть стоимости удобренія, такъ какъ оно разлагается не менёе, какъ на 4 посёва.

бомъ, только подъ ячмень, какъ болъе дорогой и прихотливый хлъбъ. идеть дучшая земля. Вспахивается подъ ихъ посввъ жниве «подъ зябь» въ сентябръ и началъ октября, малороссійскими наемными плугами на 41/2 вер. по 5 руб. за десятину. Сфются овесъ и ячмень раннею весною, преимущественно въ первыхъ числахъ апръля, крестынскимъ инвентаремъ издёльно. За посёвъ подъ соху и борону и полную уборку одной десятины съ возкой на экономическое гумно платится 5 р. 50 к. Кромъ того. если овесъ черезъ два-три дня послв посвва еще разъ перепахивается (ломается) и боронуется, то и плата увеличивается еще на 2 рубля. Принято высъвать на десятину—овса французскаго 1 1/2 четверти и ячменя—1 четверть. Подъ просо вспашка производится своими магдебургскими плугами (см. выше); затвмъ въ началв мая свють подъ экономическія жельзныя бороны или сохи по 1 работнику и 2 лошади на десятину въ день=1 р. 40 к.; высъвается на одну десятину 2 четверика. Греча съется почти одновременно съ просомъ, большею частью сосъдними крестьянами исполу, т. е. съмена (7 четвериковъ на десятину) и работа, съ уборкою и кладкою въ скирды испольщика, а урожай делится пополамъ.

Молотьба всёхъ зерновыхъ хлёбовъ въ Ивинской экономіи производится паровыми и конными молотилками. Паровая десятисильная молотилка при 30 мужск. и 20 женск. срочныхъ или поденныхъ рабочихъ; 16 лошадяхъ и 10 волахъ обмолачиваетъ, съ приборкою соломы, мякины и зерна, среднимъ числомъ 250 копенъ въ день.

Конная молотилка при 10 перемънныхъ лощадяхъ, 8 мужскихъ и 20 женскихъ работникахъ обмолачиваетъ въ день до 100 копенъ озимаго и яроваго хлъба, съ приборкой соломы и мякины. Такъ какъ почти весь хлъбъ обмолачивается паровыми молотилками, то учтемъ здъсь во что обходится таковая молотьба.

Для перемолота въ 250 копенъ въ 1 день на паровой десятисильной молотилкъ требуется:

			$\mathbf{q}_{\mathbf{p}}$	исло рабо-	число раб.	Cros	мость.
	4			• ÆXHP	скота.	Руб.	Rou.
Мужчинъ				30		12	
Женщинъ .				20		6	_
Лошадей			er T	, <del></del>	<b>1</b> 6	1.8	
Воловъ				<del></del> /	10	4	
Машинисть.		s.		1		2	. <del></del>
	Ито	го	à	51	26	32	4, 19

Къ этой суммъ нужно еще прибавить за отопленіе машины дровами—10 руб., за подмаску—30 к. и % съ капитала 3 р. 70 к., тогда общая сумма за обмолоть 250 копень будеть равна 46 руб.; откуда одна копна будеть стоить немного болье 14 копьекъ. Если же средній умолоть съ 2 копень равень одной четверти, то обмолоть этой посльдней будеть стоить около 29 копьекъ. При среднемь урожав копна озимаго даеть 3—4 мърокъ, а яроваго—оть 5—8 мъръ.

# Свекловичная плантація.

Въ виду большей потребности въ свеклъ для переработки на своемъ сахарномъ заводъ и выгоднаго ея здъсь оплачиванія, Ивинская экономія обращаєть особенное вниманіе на свои свекловичныя плантаціи, отводя подъ нихъ отъ 500-600 десятинъ самой лучшей и удобренной земли изъ всего яроваго клина. Подготовка почвы подъ свеклу начинается сейчасъ же послъ снятія съ удобренной земли озимыхъ посввовъ. Жийвье запахивается издёльно наемными мароссійскими плугами 1) не менње 41/2 вершковъ въ глублину. Черезъ 2-3 недъли приступаетя къ боронованію своимъ инвентаремъ, а вслъдъ затъмъ начинаютъ двоить своими магдебурскими плугами на глубину не менње 6 вершковъ-для этой работы требуется 2 плуга, 4 рабочихъ и 12 воловъ на одну десятину въ день-съ разсчетомъ кончить двойку до осеннихъ заморозковъ. Весною, какъ только стаитъ снътъ и земля согръется до 5-8° P. передвоенная земля усиленно боронуется своими жельзными боронами издыльными рабочими или постоянными съ такимъ разсчетомъ, чтобы все заборонованное пространство было на другой день засъяно. Высъвается на одну десятину до 11/2 пуда свекловичныхъ съмянъ, которыя для скоръйшаго всхода предварительно размачиваются. Поствъ производится экономическими рядовыми американскими свялками, причемъ башмаки отъ рожковъ устанавливаются такъ, чтобы съмя опускалось на глубину отъ 1/2-1 вершка и не оставалось бы непокрытымъ землею. На другой день послё посёва все засёянное пространство укатывается экономическими катками.

Едва обозначутся рядовые всходы свеклы, какъ приступають къ ен полотью или, такъ называемому, «пробиванію» дорожекъ. «Пробивка» производится тниками на возможно большую глубину и не минуя пространствъ, непокрытыхъ еще сорными травами, но нуждающихся въ разрыхленіи почвы и предупрежденіи заражденія этихъ травъ. Иослъ образованія третьяго листа, начинается самая сложная работа—это прорывка свеклы. Прорывается она такъ, чтобъ оставшіеся бураки находились другъ отъ друга на разстояніи 4—5 вершковъ. Пустыя пространства тщательно вскапываются тяпками и выравниваются, а оставшіеся бураки окучиваются. Работа эта обязательно оканчивается въ послъднихъ числахъ мая мъсяца. Затъмъ идетъ повтореніе почти того же самаго процесса называемое «провъркой»; она состоитъ въ провъркъ пропущенныхъ мъстъ, въ разрыхленіи почвы и уничтоженіи сорныхъ травъ.

<sup>4)</sup> Малороссійскій шлугь при 2 работничахь, погонычь, и 3 парахь воловь запахиваєть въ день 1/2 досятины жинвыя или пара.

Когда свенла достигаеть возраста 6—8 листовъ, тогда приступають къ послъдней работъ по ея обработкъ—къ сокучиванію», имъющимися на то въ экономіи англійскими раздвижными окучниками.
Ими проходять между рядами, возможно глубже, дабы прикрыть коронку бурака землею и тъмъ предохранить его отъ растрескиванія.
Одинъ окучникъ съ лошадью и 2 работниками окучиваетъ въ день не
менъе десятины. Окучиваніе обыкновенно кончается къ Петрову дню,
т. е., къ 27 іюня. Всъ работы по пробивкъ, прорывкъ, провъркъ и
окучиванію производятся срочными женщинами нанимаемыми еще съ
осени. Конка свеклы производится издъльно отъ десятины за деньги
и «отработки», а возка на сахярный заводъ—издъльно отъ берковца
въ 12 пуд.

Стоимость культуры одной десятины свекловичной плантаціи въ 1882 году.

Названіе работъ.	бочи	о ра- къ на ятипу.	II	чество чаго на 1 д	рабо	
THUS BUNIE DUOTE,	Му-	жинъ.	Лоша- дей.	Bo- AOBE.	Руб.	Kon.
1. Осенияя вспашка малороссійскими цаемны- ми плугами	4	<u>.</u>	#a	12	5	
2. Бороньба своими желъзными боронами.	1/2		11/2			95
3. Двойка своими мадебурскими плугами .	4	_		12	6	40
4. Весенняя бороньба своими и наймомъ .	1	_	3		1	90
5. Поствъ рядовыми стялками	1/2		1/2		_	45
6. Укатываніе экономическими катками	1/4	_	1/4	}		22
7. Пробивка	_	15	-	, <u> </u>	5	26
8. Прорывка	-	453/4			13	29
9. Провърка	_	$30^{1}/_{\Lambda}$		·—	7	22
10. Окучиваніе	-	23/4	1		1	42
Mroro:	101/4	938/4	61/4	24	42	11

Кромъ того нужно прибавить за копку и очистку бураковъ отъ десятинъ 12 рублей; за возку съ поля на экономическій сахарный заводъ по 9 коп. съ берковца въ 12 пудовъ, что составитъ 9 р. считая

средній урожай 100 берковцевъ на десятинь; 6 руб. за 1½ пуда свекловяныхъ съмянъ и 15 рублей арендной платы и тогда получимъ общую сумму расходовъ по производству свеклы равную 84 р. 11 к.

Считая среднюю мъстную цъну, платимую сахарнымъ заводамъ за доставленную ему свеклу 1 р. 20 к. за берковецъ въ 12 пудовъ, получимъ средній валовой доходъ съ десятины равный 120 р., откуда 35 р. 89 к. составятъ средній чистый предпринимательскій доходъ съ одной десятины свекловичной плантаціи, не считая администраціи.

Для полученія собственныхъ свекловичныхъ съмянъ въ Ивнъ ежегодно обработывается отъ 15-20 десятинъ подъ свекловичные высадки. Осенью, при копкъ бураковъ дучшіе изъ нихъ-высшихъ сортовъ и болве правильной формы — съ бережно обрезанной гичью и тщательно сохраненными корнями и мхомъ складываются на зиму бурты головками наружу, корнями внутрь. Бурты покрываются соломой и на столько засыпаются землею, чтобы высадки не были повреждены морозомъ. Устраиваются бурты на конавъ, покрытой деревянными брусьями или кольями; причемъ въ каждомъ изъ нихъ кладется нъсколько деревянныхъ трубъ для болъе свободной циркуляціи воздуха между бураками. Температура держится обыкновенно 1-4° Р.; уравнивають же ее своевременнымь откупориваніемь и закупориваніемъ конавы и трубъ. Для предупрежденія слишкомъ сильнаго пониженія температуры въ буртахъ, на нихъ иногда наваливаютъ навозъ. Раннею весною приступають къ посадкв высадковъ и сажаютъ ихъ настолько глубоко, чтобы видна была одна коронка; дальнъйшія работы представляють почти повтореніе уже описанныхъ нами выше. Когда появятся бурачные стволы, то ихъ привязывають къ кольямъ. Всявдствіе неодновременнаго созрѣванія сѣмена сначала "сшарпываютъ" руками (первый сорть), затвиъ, уже значительно позже, сръзають стебли и, давши имъ еще дозръть въ сарав, молотять цъпами или катками.

Естественные сфнокосы и сфянныя травы.

Изъ луговыхъ, лѣсныхъ, овражныхъ и степныхъ сѣнокосовъ наибольшее значене въ Ивинской экономіи имѣютъ послѣдніе. Общее пространство степи хотя и показано по плану въ 675 десятинъ, но она за послѣднее время уменьшилась почти на половину обращеніемъ подъ пашню. Степь въ значительной степени покрыта мхомъ, ковылемъ и другими жесткими травами, поэтому, для улучшенія качества и количества степныхъ урожаевъ, принято за правило ежегодно раннею весною усиленно бороновать по 50 десятинъ тяжелыми желѣзными боронами; затѣмъ собирать, такимъ образомъ содранный, мохъ, подсѣвать тимофеевку, и эспарцетъ свова пуская по тому же мѣсту желѣзныя бороны. Такой пріемъ въ нѣсколько разъ увеличиваетъ урожай травъ на степи. Иногда для отѣненія къ сѣменамъ тимофеевку и эспарцета прибавляется по 2 мѣрки овса который вмѣстѣ съ травой скашивается на сѣно. На дальнихъ поляхъ Ивинской экономіи свится по пахатной земів 50 десятинъ тимофеевки, эспарцета и люцерны съ 4 — 5 ти лвтнимъ оборотомъ, т. е. послв четвертаго укоса мъсто, занятое травами, снова обращается въ пашню. Приступаютъ къ уборкъ свнокосовъ обыкновенно во время цвътенія травъ. Уборка степи производится издъльно за деньги отъ ряда при чемъ одна десятина обходится около 2 руб. 50 коп. Лъсной покосъ убирается изъ третьей части; около 1000 пудовъ достается экономіи, значить 500 пудовъ идетъ въ уплату за работу.

На зеленый кормъ и силосованіе въ Ивинской экономіи производится конскій зубъ. Съ этой цілью весной запахиваются своими плугами 12—15 десятинъ, затімь боронуются желізными боронами, маркеруются и, наконець, руками производится посадка стиянъ.

Одна десятина конскаго зуба требуеть слъдующіе расходы по обработкъ:

	Число р	абочихъ. т	Количест	во скота.	Цъна ра	аботы.
	Муж-	Жен- щинь:	Доша- дей.	Воловъ.	Pyő.	Kon.
Всиашка плугомъ	' '4'	3 <u>3</u>	-:/	8 '	4.	80
Бороньба желъзн. боронами	1	_	2	~-	1	40_
Маркеровка.	. 1	n <del></del> r	21/2	· <del></del>	r> [ +	65
Посадка:	* * 4 <u></u> .	12	<u> -                                   </u>	<u> </u>	3	60
Итого,	6 -	. 12 0	21/2	18 #	10∷	45
	l .					

По счету 1880 - 81 года всего свиа было собрано: степнаго — 25,502 пуда, люцерны—540 п., эспарцета 1,416 п., тимофеевки—2,598 пудовъ. Въ томъ же т. е. 1880 году, урожай озимой пшеницы былъ самъ  $9^{1}/_{2}$ , яровой—самъ  $2^{1}/_{2}$ , ржи—самъ 7, овса—самъ 8, гречи— $5^{1}/_{2}$ , ячменя— $7^{3}/_{4}$ , проса 14 и свеклы 81 берковецъ съ десятины. Надо замътить, чтоу рожай свеклы въ этомъ году былъ ниже средняго.

# Продуктивное скотоводство.

Рогатый молочный и племенной скотъ.

Около трехъ лътъ тому назадъ, какъ было упомянуто выше, въ Ивинской экономіи весь рогатый продуктивный скотъ былъ уничтоженъ падежемъ; весьма понятно поэтому, что мы застаемъ здёсь эту отрасль хозяйства въ невполнё устроенномъ видё. Ежегодное непропорціональное увеличеніе стада и неравномёрный расходъ на него съ одной стороны, и отсутствіе правильнаго счетоводства съ другой—дёлаютъ, положительно, невозможнымъ учесть доходность, какъ разсматриваемой отрасли, такъ и вообще скотоводства Ивинской экономіи.

Составъ стада въ 1882 году.

Племенныхъ, производителей,		Бычки г		សេមាស់ព-	ED BOS- HEIXE.	н	оров	ъ.	нынъш-	6 ы ч і	ки *).
Швейцарскій.	Manië.	2 литиктев.	1. тода.	Племенныхъвыны пахь телет	Телятъ разнаго во раста племенныхъ.	Заводскихъ.	Управновихъ.	Простыхв.	Простыхъ нь нихъ телятъ.	3 aktaexs.	4 лвтипхъ.
1	1	6	2	32	30	43	17	42	33	10	10

Всв эти три породы скота, преследуя одну общую цель-доставленіе удобренія для Ивинскихъ полей, но въ то же время, каждая порознь, имфють свою задачу. Молочно-племенное скотоводство имфеть своимъ предметомъ, кромъ молочныхъ продуктовъ, производство племеннаго скота на продажу. Племенной скоть представляеть собою здёсь смёшанную породу полукровныхъ Швейцарскихъ коровъ съ чистопровнымъ вывознымъ Швицкимъ быкомъ. Украинскія коровы, посредствомъ скрещиванія съ заводскими быками, дають возможность выращивать у себя дома отличный сорть рабочихь воловь, въ которыхъ экономія крайне нуждается. Наконець, простая мясная порода скота держится на убой, для полученія мяса для экономическаго потребленія. Пом'вщается скоть на разныхь хуторахь и въ разныхъ помъщеніяхъ, смотря по породъ и возрасту. Телята до одного года держатся вивств, затвив бычки отделяются отв телокв. Племенной молочный скоть стоить по особымь станкамь на привязи вътепломъ, роскошномъ каменномъ зданіи. Простой же скотъ держится на свободъ въ холодномъ помъщении.

<sup>\*)</sup> Кастрированы и готовятся къ работъ.

	_		М ъстная цъна за одну четверть.											
3a	послѣдніе годы.	Пшенеца оземая.		Рожь.		Овесъ.		Просе.		Греча.		- Ячмень.		
		Py6.	Kon.	Руб	Коп.	Pyō.	Коп.	Руб.	Kon.	Pyő.	Kon.	Py6.	Коп.	
За	1881-й	12	45	9	45	3	40		-	4	80	5	40	
*	1880-й	_	_	4		2			_	6	40	5	60	
<b>»</b>	1879-й	11	50	3	20	2	_	За пу	дъ 60	6	30	3	40	

"До шести недвль отъ рожденія телята поятся материнскимъ молокомъ, а до шести мъсяцевъ получають пойло: вмъсто воды снятое молоко. Коровы цёлое дето, приблизительно около 7 мёсяцевъ пасутся въ полв и старыхъ льсахъ, а на почь пригоняются на скотный дворь. По уборкъ сънокоса, каждому стаду отводится извъстное пространство отавы, по снятім же хлібовъ-также живья и стерни. На всъх пастбищахъ въ глубокихъ лощинахъ для водопоя устроены искуственные пруды. Зимою коровы подучають въ перемфику различную солому, хоботье, свекловичную мязгу и силосованную кукурузу; съ марта же мъсяца имъ отпускается съно, пока не начнется полевое пастбище. Телята до травы всегда получають стно, самые же маленькіе-особо для нихъ скощенную молодую тимофеевку; бычки, начиная съ полугодоваго возраста и до трехъ дътъ, получаютъ по 1/2 гарица овса" t) Вообще выгонъ и пастбища разнаго рода вполив позволяють удвоить количество всего скота, что въ недалекомъ будущемъ и предполагается выполнить. Всё молочные продукты потребляются экономіей. Если върить счету 1880-81 года, то молочное скотоводство Ивинской экономіи принесло въ этомъ году 94 руб. чистаго дохода. На сторонъ прихода въ этотъ счетъ включена цъна навоза 162 р. за 4056 возовъ (по 20 пуд. въ каждомъ) а на сторопу расхода не отнесенъ процентъ съ постояннаго и оборотнаго капитала.

Откармливаніе скота въ Ивнѣ начинаютъ практиковать только въ нынѣшнемъ году, а потому и сказать что-нибудь объ этой отрасли хозяйства очень трудно. Поставлено на откормъ 24 бракованныхъ вола. Главнымъ средствомъ откармливанія является, конечно, свекловичная мязга, но даютъ также конопля и жмыхи и силосованную кукурузу. Съ предполагаемымъ увеличеніемъ всего количества рабочихъ воловъ, увеличится и бракъ, идущій на откормъ.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>) Инструкція графа Клейнмихель, стр. 81.

#### Составъ коннаго завода.

		Стары	Χъ.		іхъ раз- озраста.	Þ		
Ł	Жеребцовъ рысистыхъ.	_	Кровныя матки.	Прост.	Жереб- цовъ.	Кобылъ.		Нынъшн. жеребятъ.
	7	2	1	64	16	18	22	11

Коневодство въ Ивинской экономіи имѣетъ своимъ предметомъ выращиваніе для собственнаго хозяйства хорошихъ рабочихъ и выѣздныхъ лошадей. Для этой цѣли куплены въ Тамбовской губерніи простыя хорошей породы рослыя матки. Черезъ скрещиваніе ихъ съ першеронами получаются прочныя рабочія лошади, а смѣсь съ рысистыми кровными заводчиками даетъ выѣздныхъ.

Помъщение для лошадей теплое; для каждой отдъльно устроены стойла. Лътомъ матки съ жеребятами пасутся на степи; зимою получаютъ разнаго сорта солому и хоботье; съно же дается смотря по урожаю съ февраля и марта мъсяца. Во время работъ, на которыя допускаются только холостыя матки, дается кромъ того еще овесъ. Молодые жеребята, по отнятіи ихъ отъ матокъ, кормятся съномъ въ перемъшку съ яровой соломой, пересыпанной отрубями, и разнаго сорта хоботьемъ. До 2-хъ лътняго возраста всъ они находятся вмъстъ, а потомъ жеребчики огдъляются отъ кобылокъ, кастрируются и постепенно подготовляются къ выъздкъ, причемъ получаютъ ежедневно по гарниу овса. Выъздка своихъ молодыхъ лошадей начинается не ранъе трехъ лътъ и то при легкой и ръдкой запряжкъ. Только съ пяти лътъ лошади пускаются въ полную и постоянную работу или ъзду. Для леченія какъ лошадей такъ и другаго скота при имъніи состоитъ ученый ветеринарный фельдшеръ.

Коневодство въ Ивнъ находится въ первомъ фазисъ своего развитія, а потому весьма затруднительно учесть его доходность, если бы даже и существовало здъсь строгое и точное счетоводство.

Свиньи.

	породы мѣсь.	Беркширской породы.				lop	кширск			
Разнаго возраста.		Стар	Старыхъ.		Молодыхъ.		Старыхъ.		дыхъ.	Boero
Бабановъ.	* [		Свиней.	Кабановъ.	Свивей.	Кабановъ	Сваней.	Капановъ,	Сваней.	свиней.
16	105	2	1	9	7	2	3	25	10	180

Въ виду большаго количества сала, потребнаго для прокормленія всёхъ постоянныхъ рабочихъ, состоящихъ на экономисчекихъ харчахъ, и дороговизны его, превышающей иногда 10 рублей за пудъ, свиньеводство въ описываемомъ имѣніи, представляетъ собою весьма важную отрасль хозяйства. Съ цёлью улучшенія породы свиней, заведенныхъ еще при прежнемъ владёльцѣ, а также разведенія племенныхъ свиней для продажи на-заводъ, К. И. Клейнмихель выписаль чистокровныхъ англійскихъ свиней черныхъ Бекширскихъ и бёлыхъ Іокширскихъ. Обё эти породы, кромё большаго роста и плодовитости, имѣютъ то преимущество, что весьма легко откармливаются, не поёдая при этомъ корма болье, чёмъ простыя свиньи. Туша хорошаго бекширскаго кабана вёситъ до 25 пудовъ, и одно его салоболье 15 пуд. Норму всего количества свиней предположено довести до 300 штукъ, постепенно вытёсняя простыхъ свиней—англійскими.

Автомъ свиньи посутся по полю и вълвсу, а зимою получають разнаго сорта мякину и лузгу, перемвшанныя съ ржаною или гречневою мукою и конопляныя жмыхи.

Большимъ подспорьемъ въ кормъ свиней служатъ свекловичные высадки, остающіеся въ землъ послѣ срѣзыванья стеблей и уборки сѣмянъ. Они выкапываются крестьянами исполу, складываются въ бурты, откуда зимою, по мѣръ надобности, берутся, рѣжутся на мелкіе куски, спариваются вмѣстѣ съ водою и, въ этомъ, видѣ скармливаются свиньями.

По счету 1880—81 года свиньи, оцененныя въ началѣ года въ 1433 р. дали чистаго дохода за этотъ годъ 244 р. 49 коп. Отсюда слѣдуетъ, что свиньеводство въ Ивпѣ прямо доходно.

# Л ѣ с о в о д с т в о.

"Въ имѣніи, хотя и считается болѣе двухъ тысячъ десятинъ лѣсу, но собственно говоря, нетронутаго всего только около 400 десятинъ, а именно дачи Горковое и Яблоновое. Остальные лѣса, хотя опушки всѣ цѣлы, но внутри силь пройдены и на дрова большинство изъ лѣсовь, среднимъ числомъ не даетъ болѣе 25 кубическихъ саженей на десятину<sup>и 1</sup>).

Въ виду, съ одной стороны, такого состоянія лѣса, съ другой громадной потребности въ немъ на сахарномъ заводѣ и медленнаго, вслѣдствіе перезрѣлости, самовозобновленія срубленнаго іѣса, становится весьма понятна и естественна лихорадочная энергія, съ которою новый владѣлецъ обращается къ искусственому лѣсовозобновленію, сейчасъ же по вступленію во владѣніе Ивней, не щадя на это ни средствъ ни собственнаго досуга. Не дожидаясь своихъ сѣянцевъ, онъ выписалъ изъ Тульской губерніи, лѣснаго питомника

<sup>1)</sup> Инструкція К. П. Клейнмихель, стр. 61.

Шатилова. 20000 саженцевъ обыкновенной, австрійской и ваймутовой сосень и лиственицы; кромѣ того ежегодно, цѣлыми тысячами, привозятся молодыя деревца хвойныхъ породъ изъ Черниговской губерніи, Поченскаго имѣнія Ивинскаго владѣльца, такъ что въ настоящее время уже около 26 десят. засажено искуссвеннымъ лѣсомъ. Привозенныя деревца почти всф отличво принялись, въ первый же годъ дали побѣги и тѣмъ самымъ доказали возможность культуры хвойныхъ лѣсовъ въ Обоянскомъ уѣздѣ.

Для полученія собственных с вянцевь и саженцевь въ Ивнъ устроено, соотвътсвено тъмъ и другимъ два питомника. Чтобы познакомиться съ системой лъсоводства въ Ивинской экономіи прослъдимъ весь процессъ веденія этого дъла начиная съ подготовки почвы подъ питомники и кончая посадкой молодыхъ деревьевъ на постоянное мъсто въ лъсу.

Первый питомникъ, т. е. питомникъ для посѣва сѣмянъ, находится въ глубокой долинѣ съ тучнымъ глубокихъ черноземомъ; но не смотря на это послѣднее обстоятельство, почва, приготовляемая для посѣва лиственныхъ породъ, удобривается хорошо перегнившимъ конскимъ навозомъ или компостомъ изъ перегнившихъ сорныхъ травъ и листьевъ. Вскапывается земля желѣзными англійскими лопатами, за тѣмъ тщательно разрыхляется желѣзными граблями и разбивается на грядки по 71/3 квадратныхъ саженей въ каждой.

Обработку одной такой грядки производить женщина въ одинъ день, за что получаетъ 30 коп. Что же до породъ хвойныхъ, то онъ свются, на мъстахъ лиственныхъ, по пересадкъ этихъ послъднихъ въ другой питомникъ. Для нихъ также земля разрыхляется допатами и гриблями, но только повтореніе удобренія не допускается.

Посъвъ съмянъ хвойныхъ деревьевъ производится весною, а лиственныхъ осенью. Пріобрътаются же они частью изъ своего черниговскаго имънія Почепа, частью изъ извъстныхъ лъсныхъ хозяйствъ въ Россіи и за границей.

На одну квадратную сажень принято высъвать слъдующее количество съмянъ.

Клена обыкновен. 21/2	ФУН.	Оръшника	15 фун.
» од одатарскаго 😁 2 д	J & 16	ил Гордовика. предоставления	12 112 ×
» . о покленка 2		об : Рябины от госта с	1 21/2 »
Жимолости п. т	1. 3 3/1	/ Берескиета	::11/4 »
Бузины раз. сорт. 1	»	Акаціи желтой	2 »
Rophyca en pro variet 1 1/2.	mays,	12 - прити бълой и по по	11/9 . >
Ясеня $1^{1}/_{2}$	>>	» низкоросл.	13/, ,
Дуба от при полительной в 15 от	15.61 30	в Бобовника колюч п	. 2 . »
Вука э. э. 4 3//2	ODS:	· Сосны празначеорт:	1 1 1. 3
Береста 2	»	Ели	1/2 >
Граба 21/2	>>	Пихты	11/0 »
Верезы да от апасти/д	1-11-6	Лиственицы.	3/5
Боярышника 4	35	•	4

Гряды, посёлнныя сёменами лиственныхъ породъ раннею весною покрываются тонкимъ слоемъ соломы, дабы утренніе весенніе морозы не повредили показывающихся молодыхъ всходовъ. Это покрывало постепенно снимается, какъ только минуетъ опасность отъ утренниковъ (морозовъ). По мёрё высыханія почвы приступаютъ къ поливкё грядъ, изъ, нарочно сдёланныхъ для того, деекъ съ ситками. Хвойные посёвы не покрываются соломой и поливаются изъ леекъ съ самыми частыми ситками, дабы вода, падая съ большею силою изъ болье крупныхъ скважинъ, не смыла тонкаго слоя земли, покрывающаго сёмена.

Когда показываются всходы хвойныхъ деревьевъ, то, для предупрежденія вреднаго вліянія жгучихъ солнечныхъ лучей, они покрываются съ 8 часовъ утра до 5 часовъ вечера, растянутыми на палкахъ рогожами. Тѣ и другія гряды нѣсколько разъ тщательно выпалываются.

Стоимость всёхъ работъ по обработкё перваго питомника, занимающаго въ себё около двухъ десятинъ, и уходу за сёянцами, до пересадки ихъ во второй питомникъ, равняется 470 руб., не считая сёмянъ и расхода на администрацію.

Пересадка съянцевъ во второй питомникъ, или питомникъ для саженцовъ, производится весною — для лиственныхъ породъ черезъ одинъ годъ, а для хвойныхъ черезъ два.

Подъ второй льсной питомникъ отведено въ Пвив 6 десятинъ. Здъсь земля для саженцевъ разработывается плугомъ и жельзными граблями. Послъ достаточной подготовки, начинается посадка съянцевъ по шнуру на разстояніи рядъ отъ ряду на 6 — 8 вершковъ, а деревцо отъ деревца—на 4—5 вершковъ; при чемъ одна работница, получающая 30 коп, въ состояніи посадить ихъ до 1500 штукъ въ день. Молодыя деревца, какъ сейчасъ же по пересадкъ, такъ и послъ поливаются нъсколько разъ въ льто, а иногда пропалываются. Всъ работы по культуръ саженцевъ, до пересадки ихъ въ льсъ, обходятся экономіи отъ 30 — 40 руб. на одну десятину. Лиственные саженцы остаются во второмъ питомникъ отъ 2—3 лътъ, а хвойные отъ 3—4.

Когда молодыя деревца уже достаточно окрыли, начинается посльднии работа—пересадка ихъ въ льсъ. Мъстность для этого берется изъ подъ срубленнаго стараго льса, недавшаго парости. Сухіе пни выкорчевываются, затьмъ по шнуру рядами выкапываются, ямки въ 8 вершковъ въ глубину, длину и ширину. Разстояніе между рядами— 3½ аршина, а между ямками—1½ аршина. Копаются ямки издъльно по 10 руб. за 1000. Посадка лиственныхъ породъ производится осенью, хвойныхъ же—весною. Дно ямки покрывается слегка землею верхняго слоя, а послъ посадки каждое деревцо тшательно поливается, причемъ поверхность ямки покрывается древесными листьями для задержанія влаги и предупрежденія вреднаго вліянія солнечныхъ лучей. Всъ работы по посадкъ одной десятины стоятъ 35 руб. Пока моло-

дой лъсъ не достигнетъ трехъаршиннаго роста, пасти въ немъ скотъ ни подъ какимъ случаемъ не допускается. Заростающая же между рядовъ трава осторожно выкашивается ежегодно.

Вслъдствіе крайняго обезлъсенія Обоянскаго уъзда, искусственное льсовозобновленіе въ Пвинской экономіи дълается весьма желательнымъ явленіемъ, навърное найдущимъ, въ скоромъ будущемъ, достойное подражаніе.

Господствующая порода въ старыхъ Пвинскихъ лѣсахъ дубъ, идущій на экономическія постройки и отопленіе сахарнаго завода; кромѣ того встрѣчаются: липа, ильмь, береза, кленъ и осина, употребляемая на бутовку для бочекъ, а изъ орѣшника, тутъ же растущаго, дѣлается на нихъ обручи.

Правильнаго оборота рубки лъса здъсь пока еще не установилось, а рубится онъ смотря по потребности, отъ 50-60 дес. ежегодно. Въ отведенномъ участкъ рубка производится сплошная; мелочь вырубается крестьянами изъ 1/4 части, затъмъ лучшій льсной матерьяль выбирается для выпиливанія разныхь досокь, на ремонть старой и возведение новой постройки въ имъпіи и, наконецъ, уже приступается къ сортировкъ дровъ, причемъ крупныя стволовыя дрова идуть на сахарный заводъ, а изъ вътвей и сучьевъ приготовляются дрова для отопленія экономіи. Всв работы по заготовкв двенаго матерьяда производятся издъльными рабочими, начиная съ сентября и кончая мартомъ мъсяцемъ. За пилку и рубку дровъ платится отъ куб. саж. по 2 р. 25 к. Выпилка бутовки (досокъ для бочекъ) обходится по 30 р. за 1000. Возка дровъ и строеваго матеріала производится всю зиму частью своими постоянными рабочими на лошадяхъ и волахъ, частью издъльно съ платою отъ 3 - 4 руб. 50 коп. за кубич. сажень. По счету Ивинской экономіи за 1880-81 г. изъ 63 десятинъ срубленнаго льса, вышло следующее количество леснаго матеріяла:

1593 <sup>8</sup> / <sub>в</sub> куб. саж. дровъ по 25 руб. каждой 3984	3 p. 75 r	ĸ.
7451/2 куб. саж. хмыза по 5 руб » 372	7 » 50 ·»	
3398 шт. досокъ разной мёры 409	) » 50 »	
3367 шт. обаполковъ 168	3 » — .»	
7876 шт. шелевки	» 80 »	
3500 мт. обручей для бочекъ	) » <sub>1</sub> <del>, , ,</del> ,»	
5141/2 четвертей угля	7; » 40; »	
Разнаго дъснаго матеріада 803	L » 60 »	
Итого. :: 607.1	p. 55	ī.

Израсходовано на заготовку и возку этого матеріала 14460 руб. 35 коп. Отсюда чистой прибыли съ 63 дес. строеваго лѣса получено 46259 р. 20 к.; или 734 р. 27 к. съ одной десятины не считан расходовъ на администрацію. Общій расходъ на эксплуатацію этого лѣснаго участка, т. е. 14460 р. 35 к. распредъляется такимъ образомъ:

За распилку лѣснаго матеріала уплачено — 1453 р. 93 к., за пилку дровъ—3261 р. 13 к., осталось недоплачено — 324 р. 80 к., за перевозку 1065 к. с. дровъ на сахарный заводъ — 2531 р. 80 к.; тоже къ господскому дому 142 р. 75 к.; перевозки хмызу въ больницу—87 р. 35 к.; за копку дубовъ 61 р. 62 к.; грабарскія работы—652 р. 50 к.; выжиганіе угля — 340 р. 25 к.; корчевку пней — 510 р.; за подвозку лѣса къ пильнямъ — 17 р. 90 к.; израсходовано при наймѣ пильщи-ковъ—50 р. 90 к.; за возку лѣса на Федчевскую плотину 3 р. 50 к.; за устройство хатъ и передѣлку печей—125 р. 10 к.; хмыза для пильщиковъ—80 р.; поденьщикамъ за разныя работы — 437 р. 32 к.; за экономическую рабочую силу при разныхъ работахъ — 4379 р. 90 к. Для охраны Ивинскихъ лѣсовъ содержатся 20 лѣсниковъ, получающихъ болѣе 3000 жалованья и содержанія.

Перейдемъ, наконецъ, къ садоводству и имъ закончимъ свое оцисаніе сельскаго хозяйства въ Ивинской экономіи. Оно, хотя и представляется здёсь въ зачаточной стадіи развитія, однако по своимъ задачамъ принимаетъ промышленное направленіе. Подъ садъ отведено-75 дес. занято же пока еще только около 36 дес.; изъ нихъ около 6 дес. подъ старымъ садомъ, приносящимъ 400 р. ежегодной аренды, и 30 дес. засажены молодыми разныхъ сортовъ и породъ фруктовыми деревьями. Остальное пространство предполагается засадить за 3-4 года. Такъ какъ въ своихъ фруктовыхъ питомникахъ присадки еще не готовы, то они покупаются и привозятся изъ Орла отъ Григорьева. Сорты деревьевъ, какъ яблонь, такъ и грушъ, выбираются, преимущественно осенніе и зимніе, которые больше идуть въ продажу и дороже оплачиваются. Изъ сливъ разводится болье венгерка. Сажають молодыя деревья на разстояніи 8 арш. другь оть друга, затемь всв они окапываются, окладываются навозомъ и первые годы обильно подиваются водою. Передъ посадкой принято за правидо омокать корни въ растворенную глину, а потомъ стебли привязывать къ кольямъ, дабы, при сильномъ вътръ, не расшатывались корни. Также наблюдается за образованіемъ штамбовыхъ короновъ. Для защиты отъ зайцевъ, сильныхъ морозовъ и солнечныхъ лучей, вредно вліяющихъ на кору стебля, молодыя деревца обставляются и обвязываются камышемъ. Для уничтоженія сорпыхъ травъ между деревьями сёютъ картофель и кукурузу. Разные роды и виды фруктовыхъ деревьевъ планируются отдёльными группами, для обозначенія же квадратовъ расподагаются плодоносные кустарники. Въ разводимомъ саду имфется до 120 сортовъ яблонь, до 60-грушъ, 30-сливъ и 30-вишень.

На подобіе лѣсныхъ, въ Ивнѣ устраиваются для полученія своихъ присадковъ тоже фруктовый питомникъ и школа. Здѣсь, или сѣются сѣмена фруктовыхъ деревьевъ; или выкапываются изъ своихъ лѣсовъ готовыя дикія деревца, пересаживаются въ школу и, затѣмъ, прививаются лучшими сортами. При имѣніи есть еще прекрасный паркъ съ теплицами и оранжереями, но такъ какъ онъ представляетъ болъе предметъ роскоши и удовольствія владъльца, чъмъ доходныя статьи сельскаго хозяйства, то мы опускаемъ ихъ въ нашемъ описаніи Пвинской экономіи.

# Арендныя статьи.

Въ 1882 году въ Ивинской экономіи было сдано окольнымъ крестьянамъ подесятинно на одинъ посъвъ 340 десят. озимаго и 380 яроваго илина; дуговаго покоса 20 дес и дъснаго около 150 дес. Отъ 200 — 300 дес. пара сдается ежегодно подъ настбище крестьянскаго скота. Условія этихъ сдачь уже были выяснены выше при разсмотръніи организаціи рабочихъ силь въ имѣнін. Три водяныхъ мельницы устроенныхъ на прудахъ, объ одномъ, двухъ и четырехъ поставахъ, сдаются въ аренду за 800 руб. Одна вътреная мельница на двухъ поставахъ голдандской системы, конная мельница п кирпичный заводъ эксплоатируются самимъ владъльцемъ. Кромф того при Ивинскомъ имъніи находятся близь с. Драгунскаго на пространствъ 3-хъ десятинъ залежи мъла. Мъловая гора прежде отдавалась въ аренду, а теперь разрабатывается и эксплоатируется самимъ владъльцемъ въ размърахъ потребной для сахарнаго завода извести. Ломають и возять на заводь мёдь местные крестьяне, получая за это по 3 коп. съ пуда. Отстоитъ мѣловая гора отъ Ивинскаго сахарнаго завода на разстояніи 9 версть.

### Общіе расходы по Ивинской экономіи.

#### Администрація и ея стоимость.

Главный управляющій 1200 р. — к.
Помощникъ его
Бухгалтеръ
Кассиръ
2 мальчика. От 1:276 г. 200 г. 10 72 » — »
4 прикащика :
9 смотрителей
1 табельщикъ
Смотритель коннаго двора
Ключникъ". ' . '
Механикъ
Лъсоводъ
Итого всего содержанія и жадованья 8032 р. — к.
Годовая страховая премія за по-
стройки
Государств. поземельн. налогъ 🔧 😁 561 » 47 » 🕔
Губерн. и увзд. зем. сборовъ 3069 » 35 »
бшій итогъ всёхъ общихъ расх по имбе. 13833 р 67 к.

Общій итогъ всёхъ общихъ расх, по имён. 13833 р. 67 к.

Постройки въ "Ивинской экономіи".

Названіе построекъ.	постр	сло оекъ. БДерес ван- ныхъ.	Число всёхъ построекъ.	Цъна построень. Каменныхъ. Деревяниыхъ.	Цѣна всѣхъ построекъ.
Жилыхъ построекъ.  Амбаровъ Ригъ и сараевъ Скот двор и конюши. Прочихъ строеній.	7		11 6 11	114000 p.c. 19860 p.c.	
Итого	22	67	89	164070 p.c. 51940 p.c.	215910 p.c.

### Свекло-сахарный заводъ при Ивинской экономіи.

Черезъ большой прудъ, на с. з. отъ господскаго дома, расположень свенло-сахарный песочный заводь графа Константина Петровича Клейнмихель. Основань онь въ 1853 году и быль до вступленія владъльца прессовымъ, теперь, по возобновленіи его послъ пожара, передъланъ на диффузивный.

Механизмъ завода приводится въ движение паромъ и отапливается дровами. Условія рубки и возки дровь были изложены нами выше. Количество дровъ потребныхъ для сахарнаго завода на все время производствъ (5 мѣсяцевъ) равно 1,750 куб. саж., а переработываетъ заводъ отъ50,000 до 80,000 берковцевъ 1) свеклы. Изъ всего количества сыраго матеріала получается отъ 40-60 тысячъ пудовъ чистаго сахарнаго песку, который, будучи запродавъ еще до начала производства, отправляется 2) черезъ станцію Марыню Курско-Харьковской жельзной дороги въ Москву фирмъ Г. Харитоненко.

Потребное количество свеклы для сахарнаго завода доставляется частью съ своихъ Ивинскихъ свекловичныхъ плантацій, подъ которыми. какъ мы видъли выше, ежегодно находится отъ 500-600 десятинъ,

<sup>1)</sup> Берковець, принятый за единицу мёры въ Ивинской экономіи и на сахарномъ за-

приносящихъ при среднемъ урожав до 50 тысячъ берковцевъ очищеннаго бурака, частью же заказывается по контрактамъ окольнымъ
помвщикамъ (239 десятинъ) и крестьянамъ хутора Новаго Поселка
(32½ десятины). Заключившіе съ Ивинскимъ сахарнымъ заводомъ
условіе, обязуются весь урожай съ означеннаго пространства земли
доставить на этотъ заводъ, получая отъ него за каждый, хорошо очищенный и привезенный берковецъ свеклы по 1 р. 20 к. Поставщикамъ
свеклы кантрактомъ воспрещается съять ее по свъжему удобренію и
по вновь поднятой землъ или цълинъ; въ первомъ случаъ посъвъ
свеклы допускается вслъдъ за первымъ зерновымъ посъвомъ, во второмъ только послъ трехъ посъвовъ зерновыхъ хлъбовъ.

Періодъ производства начинается съ 1-го сентября; но еще ранѣе (въ половинѣ августа) приступаютъ къ обжиганію мѣла и приготовленію извести, для чего устроена особенная печь, служащая также и для полученія углекислаго газа, необходимаго при очисткѣ свекловичнаго сока. О домкѣ и возкѣ на заводъ мѣла уже было упомянуто при перечисленіи арендныхъ статей въ Ивинской экономіи.

На все время производства, т. е., съ перваго сентября по первое февраля (иногда часть рабочихъ остается нъсколько болъе времени для «переварки») по контрактамъ нанимаются 350 мужчинъ и 16 женщинъ. Всъ эти рабочіе частью мъстные, частью изъ окрестныхъ деревень Обоянскаго уъзда не далъе 25 верстъ отъ завода. Женщины заняты мытьемъ половъ и другими подобнаго рода работами на заводъ и получаютъ на своихъ харчахъ 9 р. с. въ мъсяцъ, а на заводскихъ—4 р. Изъ всъхъ мущинъ работами внутри завода заняты 200 человъкъ, остальные же 150 человъкъ работаютъ снаружи—при подвозкъ бураковъ, дровъ й т. д.

Первые работають на двё смёны съ 12 часовь дня по 12 часовь ночи по 100 чел. въ каждой смёнь. Вторые работають преимущественно днемъ безъ смёны (т. е. въ одну смёну) отъ 10—12 часовъ въ сутки.

Производство и работы на заводъ идуть въ теченіи 5 мѣсяцевъ непрерывно днемъ и ночью въ будни и праздники. Малолѣтніе на заводъ не допускаются. Въ мѣсяцъ или 30 смѣнъ рабочій получаетъ 7 руб. на хозйскомъ продовольствіи и 12 р. с. на своемъ.

Заводское продовольствіе по условію съ рабочими состоить въ слѣдующемъ: на завтракъ и полдень дается хлѣбъ, а на обѣдъ и ужинъ борщь съ саломъ и каша съ саломъ, при чемъ въ постные дни сало замѣняется каноплянымъ масломъ. По праздникамъ обязательно выдается на борщъ говядина; впрочемъ, сверхъ условія, и по буднямъ часто бываетъ говядина и въ постные дни соленая рыба (тарань).

Женщины обывновенно не живуть на заводъ, а приходять сюда только на время работь.

Мужчины же, кромъ мъстныхъ (114 челов.) всъ живутъ въ особо устроенныхъ для нихъ казармахъ.

Первая казарма состоить изъ двухъ отдёленій имівющихъ по 49 футовь длины, 24 ф. ширины и 10 высоты; причемъ печи занимають по 24 ф. длины, 3 ф. ширины и 5 ф. высоты. Въ каждомъ отдівеніи по 4 окна, въ 15 квадратныхъ футовъ каждое. Вторая—также раздівляется на два отдівенія по 28 ф. длины, 26 ф. шир. и 7 ф. высоты; печи занимають въ каждомъ отдівеніи по 4 ф. длины 4 ф. ширины и 7 высоты; 4 окна имівють въ своей площади по 12 кв. футовъ. Кромів этихъ двухъ помівщеній для рабочихъ устроены кухня и общая столовая. Отдівльныхъ помівщеніи и кроватей для рабочихъ на заводі нітъ, а размівщаются въ упомянутыхъ казармахт: въ первой по 80 человікть въ каждомъ отдівленіи, во второй — по 40 человікть; спять здівсь всів на общихъ нарахъ. Вентилмяторовъ въ зданіяхъ для рабочихъ нётълі); опіветнью по 40 человікть для рабочихь нетълі); опіветнью по 40 человікть для рабочихь нетълі для рабочихь на батоні

Кромъ черноробочихъ, нанимаемыхъ только на время производства, на заводъ еще содержатся постоянные мастеровые, получающіе въ годъзна своихъзхарчахъ.

1. Механикъ	1800 р. '. Шорникъ	252 p.
1. Помощникъ	его 540 » 1. Токарь	438 »
3. Checapa de	ranchammente no noutebour 2006 denimination ( enablementeur	Hi
2. Мъдника.	732 » 1. Отливщикъ	216 »
1. Кузнецъ.	240 » 3. Кровильщика	792 »
1. Столяръ.		
Итог	о всъмъ 15 мастерамъ 6	210 p.

Квартиры всв мастеровые имбють оть завода.

Наконець, мъсячныхъ на заводъ: 8 плотниковъ получають по 15 р. въ мъсяцъ (26 дней) и 8 каменьщиковъ—по 18 рублей.

Составъ и стоимости заводской администраціи.

Директоръ, завода.	2900.p.
2 старшихъ помощника	1700 »
2 MIATHERT DE HER THE THE ACT . BOSO	900 »
Булхгалтеръ.	900 »
2 его помощника	, 840 , »
Смотритель завода	540, »
Магазинеръ завател до запас се засел с	480 »
Табельщикъ	360 »
Пріемщикъ	240 »

Итого всемът ил. п. даны 18860 разваты

<sup>1)</sup> По объясненію директора вавода вентиляторы устранвались много разъличнымъ способамь, но всякій разъ были уничтожаемы самими раб чими.

Такъ какъ механизмъ сахарнаго завода по своей простотъ не представляеть собою большой опасности, то и несчастія съ рабочими бывають здісь рідко.

Для отвода различныхъ нечистотъ изъ завода устроена открытая канава.

#### Заводскія постройки.

- 1) Свекло-сахарный заводъ—главный корпусъ—каменный крытый жельзомъ имъетъ 271 футъ длины, 108 ф. ширины, и 28 ф. высоты.
- 2) Каменная печь для выпалки извести и добыванія углекислаго газа—9 ф. высоты, діаметръ внизу 14 ф., вверху 4 фута.
- 3) Костопальня каменная—90 ф. дл., 28 ф. шир. и 9 ф. высоты крытая черепицей.
  - 4) Жилыхъ построекъ-3 камен. 7 деревян.
- 5) Сараевъ для склада разныхъ матеріаловъ и продуктов. 1 камен. и 6 деревянныхъ.

Чтобы точные представить весь механизмы и стоимость производства сахарнаго песку на Ивинскомы заводы, возымемы учеты одного законченнаго мысяца.

	11 +		C	у. м	M 1.	Расходъ на 1 берковецъ свекловицъ
Съ 1-го октября по 1-е ноября 1882 года.	Ц ѣ на.		Частн	ая.	Общая.	Расходъ на 1 берковец свекловицы
_	P.	R.	P.	R.	P. K.	Р. К.Д.
Свенловица. Вереработанно свекловицы (бер. 12 нуд. 18703						
б. 8 пуд	1	20	-	-	22444 40	1 20 -
Подвозка оной	-		·; —	ئـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	682 —	3 64
Расходы по переработкъ.						
Отопленіе.						
Употреблено дровь въ паровичную 501½ саж.						
Въ костокально						
" газовую печь 15 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "				1		
(по 28 <sup>44</sup> / <sub>100</sub> саж. на 1 т. берк.) 132 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> саж.	25	_	-		13312 50	_ 71 23
Освъщеніе.					0	
Кероспну 38 п 12 ф	1	64	62	81		
Масла коноплян. 4 п. 1 ф	6	40	25	76		
Свічей стеаринових з 37 ф.	12		11	10		
Фитилей 141/2 арш	·	5	-	71		
Бумаги фитильной 3 ф		45	. 1	85		
Стеколъ ламновыхъ 118 шт		71/2	8	. 85	110 58	59
Смазь и чистка машинъ.					110,00	
Масла минеральнаго 6 п. 12 ф	5	50	34	64		.
"деревяннаго 5 п. 32 ф	10	50	60	90		
Сада говяжьяго 3 п. 88 ф	6	50	26	87		
Ценьки и пакли бумаги фитильной 3 п. 25 ф.	_		6	4.7	128 88	_   69
Сатурація.					120 00	
Мѣлу 12,040 пуд		$5^{1}/_{2}$	662	-		
Холста 1272 арш.	_	28	356	16		
Сала говяжьяго 5 п. 15 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> ф	6	50	34	94		

•	LL t	на.	С Частн	Y M	]	Q .	Расходъ на	1 берковецъ снекловицы.
	P.	К.	P.	K.	P.	R.	P.	К.Д.
Нитокъ 5 ф	12		1	50				
Иголовь 26 шт	-	. 1.	. —	26				
Пошитье салфеть 636 шт	-	3	19	-8	1078	94	-	5 74
Крупка.								
За употребленіе врупки новой считая по 1 ф. на бервовець 467 п. 20 ф	1	34	626	<b>4</b> 3				
Для оживленія кислоты соляной 11 п. 17 ф.	2		22	85	649	30		3 48
Разные матеріялы.								
Мѣшковъ 98 шт	-	90	88	20				
Вичевы 28 п	3	30	2	21				
Шпагату 10 ф	6	20	1	55				
Метель березовых 205 шт	-	$1^{1/_{2}}$	3	8				
Холста простаго 4 арш	-	10		40				
Лопать деревян. 108 шт.	-	15	16	20			-	
" оконаныхъ 9 шт	-	35	3	15				
" кронштат. 7 шт	1	30	9	_ 10	123	89		- 66
Работа.								
(Жалованье съ содержаніемъ) внутри завода рабочихъ и мастеровыхъ 9366 дней		372/10	8570	8				
При подвозић дровь рабочихъ 278-дней	-	, ,—	124	. 30				
Лошадей 261 день	-	_	. 52	. 20				
При отвозић жому рабочихъ 438 дней	_	_	162	. 94				
Тоже грязи дефикаціонной рабочих 78 дней	-	,	29	<b>—</b> .				
На разныха работаха наружныха раб. 257 дв.	-	y@As	56	. 94	1 3995	48	. (3 -	21 36
Укупорна сахара.								
Бочект 643 шт	2	. 4	1286	-				
Гвоздей 11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> ф	4	80.	1	38				
За набавку сахара 643 бочки		8‡/s	. 54	65				
"укупорку " 643 "	-	2 .	. 12	. 86	, , ,	1		

	LL to	на.	С	у м	ма.	•	Расходъ на 1 берковедъ свекловипы	
	P.	R.	P.	R.	P.	ĸ.	-	ж. Д.
Для номерація бочекь сажи галандской 11/2 ф.	4	80		. 18				
Маска конопланато 2.ф	6		,	. 32	1355 -31486			
Акцизъ.	,							
Въ пользу казны за 16951 и. 16 ф. сах. песка.	(4min 5	a.:50	-	t <u> </u>	. 1-8475	70	_	45 31
Жалованье служащимъ. Г. Директору, жимику помощник. директор.	- 1 L	-f. 1	_	_	630	84		3 37
Ремонтъ машинъ.								
Матеріали и работа	-	-	_	-	1542	39	_	8 24
Ремонтъ строении.								
Матеріалы и работа	-	_		_	295	99	-	1 58
Ремонтъ движимости.								
Матеріялы п работа	-	_	_		60	23	-	32
Содержаніе конторы.	-							
Жалованье и конторскіе принадлеж	-	_	_	_	277	73	_	1 49
Oбщie pacxoды.				,				
Гроту за акцизныя книги и бланки	-	_	43	13				
Рабочимъ водки 4 ведра 🕽 . 🖫	-	1	24					
Дано въ награду аппаратчику	;	a; t <u>←</u>	20	- î				
я п помощ. магазин			. 15	— .	.√¹			
п п п рабочниъ 1	-	; <sup>2,4</sup> , <del>, , , , , , , , , , , , , , , , , ,</del>	21.	:				
За гербовыя марки		<u> </u>	3	h 60				
" отправку корреспонденціи и телегр:		<u>.~</u> 5.	5	⊧≊-10				
Суточныхъ разсыльнымъ :		_	4	₹95				
Рисходовъ глав, дир. при поведкахъ въ Курскъ.		-	15	~~				
За колію страховаго описанія	-	.—	8	_				
" починку саногъ рабочимъ	-		4	₹30				
я наемъ подводы изъ Ржавы	. — .	, —	3	4 h.				

	Ц \$	, H ,a,	С /э.: - Э	у м.	ма.	Расходъ на	Г. берковець свек повици.
	P.	R.	P.	R.	P. R.	P.	К.   Д.
Сторожей, очистка двора, подвозка воды и кворосту, починка мостовь и дорогь и раз-		_	453	31	620 44	1	3 31
Итого въ октябрѣ раскодовъ	_	_	_		34821 46	, 1	86 19
Свекла	_	_		_	22444 40	1	20 —
						[] [	
					57265 86	. / 3	6.19
(Расходы считая на 55196 бер. 9 ц 30 ф.)							
Кг суммъ расходовъ досчитывають расходы;	, h 9		/ / /	5.11			
Съ. 1-го марта во 1-е сентября.	.—		21654	88	· ,		
Въ сентябръчала в предоставления полити	:	11	56087	. 90			
Примърно въ ноябръ	_	+ ,	57000	**			
", " декабрв "	_	_	6000	·,—			
» « « » знварв «	-	_	8000				
" фенраль		_	8000		146793 78	. 2	65 83
Страхованіе.		, ,	٠, ,	[			0000
Строеніе машивъ и патоки.			1.77	_	. 5285 —	-	9 57
Аммортизація.				i	, ,	1 -	tet
Зданія вавода, машинь и строеній съ сум- мы 873,300 руб. по 7½0/0	-	7- 7-	27997				
Движимаго имущества 8,735 по 10%		-	837	50	28835	-11	52 24
Итого Р. С	_	_		-	238119 64	4	31 39

Стоимость одного пуда сахарнаго песку, считая по 39 фун. съ берковца 4 р. 43 коп. (пенсключая суммы за продажу черной патоки).

Присутствіе сахарнаго завода не остается, конечно, безъ вдівнія какь на сельское хозяйство описываемаго имѣнія, такь и на ближайшую окружающую его мѣстность. Что касается до различныхъ отбросовь, то о количествъ и потреблепіи ихъ Ивинской экономіей мы уже говорили при разсмотрѣніи удобрительныхъ средствъ этого имѣнія; здѣсь же замѣтимъ, что свекловичной мязги получается съ завода почти столько же, сколько поступаетъ въ него самой свеклы, такъ какъ при диффузивной системъ весь ея сахаристый сокъ замѣщается водою. Мязга большею частью идетъ на кормъ своего скота.

Въ своемъ полеводствъ Ивинская экономія пока еще довольно ограниченно пользуется свекловичнымъ производствомъ, но, тъмъ не менъе, пуская подъ свеклу до 600 десятинъ земли она получаетъ возможность перейти къ болъе развитой и совершенной системъ хозяйства и болъе сложнымъ интензивнымъ съвооборотамъ.

Бурачныя плантаціи, какъ Ивинская, такъ и сосёднихъ землевладёльцевъ, по условію обязанныхъ сёять свеклу для Ивинскаго ахарнаго завода, поглощая массу женскаго труда, требующагося сздёсь въ особенности во время весенней обработки, въ значительной степени, сравнительно съ остальными мѣстностями Обоянскаго уѣзда (кромѣ тѣхъ, гдѣ находятся другіе сахарные заводы), поднимаютъ заработную плату. Женщина въ маѣ мѣсяцѣ получаетъ на свекловичныхъ плантаціяхъ до 30 и болѣе копѣекъ въ день, въ то время какъ въ другихъ мѣстахъ, напримѣръ въ Дмитріевской экономіи, она зарабатываетъ только отъ 15—20 к. въ день при томъ же количествѣ и качествѣ труда.

Кончимъ свое описаніе Ивинскаго имѣнія графа К. П. Клейнмихель тѣмъ, что упомянемъ еще про больницу на 24 кровати, устроенную спеціально на случай заболѣванія рабочихъ;—и про школу для дѣтей крестьянъ и служащихъ въ Ивинской экономіи. Въ школѣ два отдѣленін—мужское и женское; для каждаго отдѣленія особенно приглашены на счетъ владѣльца учитель и учительница.

1882 года 10-го овтября.

# "Признанская ферма".

Имъніе это принадлежить дворянкъ Зинаидъ Александровиъ Мансуровой и находится подъ управленіемъ А. П. Денгофъ. Находится оно въ Пънской волости близъ слободы Венгеровки (4 версты), отстоить отъ Курска на 106 верстъ, Обояни и Обоянской станціи земской ж. дороги на 44 версты, шосе—27 верстъ. Состоитъ \*) изъ 10 десятинъ усадебной земли, 1201— пахатной, 156—луговаго сънокоса, 76— строеваго лъса, 58—дровянаго и 26—неудобной.

Почва въ имѣніи—черноземъ, подпочва—глина и мѣлъ. Интересъ, заставляющій насъ обратить особенное внимапіе на это имѣніе, заключается въ томъ, что здѣсь совсѣмъ отсутствуетъ «отработочная система» и хозяйство ведется исключительно своимъ экономическимъ инвентаремъ съ постоянными и поденными рабочими.

Для исполненія полевыхъ и домашнихъ работъ на Фермѣ содержется 10 мужскихъ годовыхъ работниковъ и 3 женскихъ; на лѣтній періодъ (7½ мѣсяцевъ) хозяйствинныхъ работъ прибавляется еще 10 работниковъ. Плата въ годъ работнику равняется 0 рублямъ, а работницѣ 36 р.; лѣтніе получаютъ по 45 р. за 7½ мѣсяцевъ. Содержаніе тѣхъ и другихъ обходится по 4 р. въ мѣсяцъ на человѣка. Рабочій день постояннаго рабочаго обходится экономіи, по учету управляющаго, 40 коп. Въ помощь постояннымъ во всѣхъ полевыхъ работахъ употребляются поденные рабочіе съ платою 45 коп. поденщику и 30 коп. поденщицѣ; осенью и зимою во время молотьбы первый получаетъ 35 коп. вторая 20 к. Вся уборка хлѣба производится

<sup>\*)</sup> Количество вемли и распредъление ся по угодьямъ проставлена вдёсь со словъ управляющаго и иёсколько менёе цифры, обозначенной въ земскомъ журнале, но эта негочность неимъеть никакого значения при разсмотрении ведения хозяйства въ описываемомъ имении.

издъльными рабочими за деньги по 4 р. 50 к. десятина озимато и 3 р. 20 к. — яроваго.

Полевой инвентарь состоить изъ 5 трехлемешныхъ плуговъ Рансома, 9 — трехлемешныхъ Эккерта и 2 однолемешныхъ шведскихъ;
12 четырехлемешныхъ запашниковъ Эккерта, 1 13-лемешнаго и 1
7-лемешнаго запашника; 3-хъ съялокъ разбросныхъ Эккерта и 1
рядовой Индіана; 13 жельзныхъ боронъ; 1 конныхъ грабель; 1 4-хъ
конной молотилки Либгарта и 1 молотилки домашняго издълья, приводимой въ движеніе 18 волами; 2 въялокъ и 3 сортировокъ.

Количество скота на фермв.

Л	оша,	дей.		Por	ата	аго с	кота.			
Выфздимхъ.	Рабочихъ.	Молодихъ разнаго возраста.	Рабочихъ волонъ.	Keposs.	Баковъ.	Tesarie paskaro bospacra.	Бычковъ разнаго возраста,	Beero porararo.	Свиней.	Количество головъ всего скота,
811	24	17	79	/- <b>33</b> ·	~~1 <b>3</b> ~~	32 //	4	151	32	·*''232

Главное назначеніе продуктивнаго скотоводства — удобреніе и выращиваніе рабочаго скота. Учесть доходность этой отрасли хозяйства, а также во что обходится доставляемое скотомъ удобреніе нѣтъ возможности за отсутствіемъ въ имѣніи правильнаго счетоводства. Принимая во вниманіе амортизацію, % съ капиталовъ и расходъ на администрацію, по разсчету управляющаго Фермой, производительная цѣнность рабочаго дня лошади равняется здѣсь 50 копѣйкамъ, а воловьяго—30 коп.

Помъщение для рогатаго скота холодное, для лошадей—теплое; послъдния держатся на привязи, первый — на свободъ. Зимою скотъ кормится съномъ, яровой и озимой соломой и мякиной разнаго рода; объъдья отъ соломы и дутъ на подстилку. Лътния пастбища состоятъ изъ пара, жнивья и отавы по скошенному лугу. Кормовыя средства Фермы позволяютъ увеличить скотоводство на 40%, а площадь естественныхъ луговъ дълаетъ излишнимъ обращение къ травосъянию.

Главную отрасль сельскаго хозяйства здёсь, какъ и вездё въ Обоянскомъ уёздё, составляетъ полеводство. Система хозяйства— зерновая съ удобрёніемъ. Ежегодно удобривается отъ 70 — 80 десятинъ земли своимъ хлёвнымъ навозомъ, котораго принято класть на каждую десятину по 150 конныхъ возовъ (по 15 пуд.), или по 2250 пудовъ. Въ подспорье къ навозу на удобрёніе идетъ также перегнившая солома.

Оборотъ удобренія 9-ти літній.

Сввообороть трехпольный въ следующей последовательности:

- 1) Паръ зеленый удобренный и безъ удобренія.
- 2): Пшеница озимая и рожь.
- 3) Овесъ, греча, просо, и ячмень иногда яров. пшеница.

Подъ собственной запашкой экономін находится 650 десятинь вся остальная пахатная земля раздается подесятинно мельимъ съемщикамъ — крестьянамъ сосъднихъ деревень. Цъна за десятину на одинъ посъвъ озими 18 р., яровыхъ хлъбовъ—15 рублей.

Площадь занятая экономическими поствами въ 1882 г.

Подъ	озимой пшеницей 108 десятинъ
≫, (, ,)	яровой ы он зыполямуму (д. д. с. 24 пр. »
<i>»</i>	рожью
<b>3</b> 5(1	овсомъ
» 1 <sup>1</sup> .	гречью и предостава предостава и предостава и предостава и предостава и предостава и предостава и предостава и
»	просомъ 47 »
y) if	эмчменемъ Ферда 9. Старили обестью
> la	Propoxomb of the additional transfer and
>>	картофелемъ 1 1 года »
Подъ	встин хлтбами 430 десятинъ
» · · · · ·	паромъ остается. *)

Изъ луговаго сънокоса сдается только 17 десятинъ подъ уборку 15 дес. озимаго хлъба и 15 дес. яроваго, остальное все убирается самою экономіей. Весь строевой лъсъ проданъ на срубъ лъсопромышленнику по 600 р. за десятину.

#### Культура полей и уборка сѣнокоса.

Съ первыхъ чиселъ мая, вслъдъ за раскидкою удобренія, начинается взметъ пара подъ посъвы ржи и пшеницы. Пашутъ трехлемешными Эккертовскими и Рансомовскими М. Е. — Д. М. плугами; въ первый впрягается з пары валовъ, во второй 4 пары. Каждый изъ этихъ плуговъ при одномъ работникъ и 2 полуработникахъ или погонщикахъ поднимаетъ въ день отъ 1—1<sup>1</sup>/<sub>3</sub> десятины пара. Черезъ 1 — 2 недъли первый взметъ боронуется желъзными говардовскими боронами — каждая борона съ 2 лошадъми и 1 полуработникомъ боронуетъ въ день отъ 3—4 десятинъ. Сейчасъ же послъ бороньбы, въ іюнъ мъсяцъ, производится вторая вспашка плугами и бороньба желъзными боронами въ томъ же порядкъ и разсчетъ, какъ только-

II римпчаніе. \*) Обрабатывають еще сосёдніе врестьяне за экономических выковь, которыхь они беруть на літо вы свое стадо, чёмь и ограничивается всё отработки вынивнін.

что было описано. Взметь идеть на глубинь 2½ вершковь, двойка— 4 вершковь. Въ случав появленія сорныхъ травъ передъ самымъ посввомъ перепахивають еще разъ запашниками. Съ перваго августа приступають къ посвву разбросными и рядовою свялками. Въ первомъ случав на одну десятину выходить свмянъ 7 мвръ, во второмъ— 6 мвръ ржи или пшеницы. Одна разбросная свялка въ одну лошадь на двв перемвны засвваетъ до 8 десятинъ въ день; рядовая же при 2-хъ лошадяхъ въ двв перемвны—4 десятины. За разбросною свялкою идетъ четырехлемешный запашникъ на 2 вершка глубины, запахивающій въ день съ однимъ работникомъ, 2 погонщиками и 2 парами воловъ 1 десятину.

Посъвъ рядовой съядки укатывается катками—1 дошадь и полуработникъ на 2 десятины.

Весною передъ выколашиваніемъ пшеница пропалывается поденщицами. Обработка поля одна и та же, какъ для пшеницы, такъ и для ржи, только послъдняя съется по неудобренной землъ. Въ обработкъ полей поденные рабочіе участвуютъ на—ряду съ постоянными.

Уборка озпмаго хлъба начинается съ 8—12 іюля и производится издъльно за деньги.

Молотять на конныхъ молотилкахъ своими дошадьми и волами съ поденными рабочими; періодъ молотьбы — сентябрь и октябрь мъсяцы.

Подъ яровые посъвы озимое жнивье осенью поднимается «подъ зябь» также плугами на 4 вершка глубины. Раннею весною, едва сойдеть снъть (въ мартъ), осенняя запашника боронуется желъзными боронами, а въ апрълъ приступають къ посъву ячменя, гороха и овса; подъ первые два земля предварительно перепахивается. Съвъ производится вышеупомянутыми съялками и запахивается тъми же самыми запашками и при томъ же разсчетъ. Просо начинають съять въ первой половинъ, гречу—во второй половинъ мая.

Особеннаго вниманіе заслуживаеть въ описываемомъ имѣніи воздѣлываніе картофеля. Благодаря, принятой на «Фермѣ», системѣ обработки почвы и посадки сѣмянъ этого растенія, урожай самъ 20 бываеть здѣсь среднимъ урожаемъ. Въ прошломъ 1881 году по всему Обоянскому уѣзду былъ пеурожай картофеля, мѣстами едва могли собрать сѣмена; на «Фермѣ» же одна десятина картофеля дала 70 четвертей.

Взметъ подъ картофель производится осенью плугомъ на 5 вершковъ глубины. Весною боронуется желъзными боронами, затъмъ перепахивается во второй разъ и ръжится на клътки по 5 четвертей длины и ширивы. Въ каждую клътку садится руками по одной штукъ картофеля—для посадки цълой десятины въ одинъ день достаточно 3-хъ женщинъ. Для засыпки посаженныхъ съмянъ нанимается 15 поденщинъ на 1 десятину, которыя проходятъ съ допатами по бороздамъ между клътокъ и наваливають на нихъ слой земли въ 2 вершка толщины. На одну десятину высаживается 4<sup>1</sup>/<sub>2</sub> четверти картофеля. Когда выйдеть ботва, передъ приготовленіемъ къ цвъту и почкъ, борозды поновляются, сорныя травы на клъткахъ выпалываются и въ средину каждаго куста наваливается земля; причемъ поверхность разравнивается такъ, чтобы клътки не были конусообразны и чтобы ботва наклонилась до краевъ. Выкапываютъ кертофель сначала лопатами а потомъ проходятъ плугомъ.

Уборка сънокоса производится исключительно поденными рабочими.

Стоимость обработки и уборки одной десятины въ озим. полъ.

		числ	O PASO	учихъ,	дней.		стоим	ость.
Названіе работъ по производству.	Работыя- ковъ.	Работницъ	Полуработ- няковъ	Поговща- вовъ *).	Лошадных».	Водовьихъ	Рубли.	Коп.
				,				
Ваметь пара плугомъ	1			3	,,	6	· 2	; 50
Бороньба желёлезными баро-	_	_	1/4	1 7 1	1/2	_		30
Вторая вснашка плугомъ	1		_	. 3	' —·	6	2	50
Вторая бороньба желізными боронами	_	· —	- 1/4		1/2	_	_	80
Поствъ разбросниою стялкою.	1/8	_	_	-	1/4	-	-	18
Запашка съмянь запашникомъ.	1	_	_	2	_	4	,1	80
Третья бороньба желёзными боронами	_	-	. 1/4		. 1/2	<b>-</b> .	<b>—</b> .	80
Уборка: скосить, связать и свезти (издёльно)	3	3	· ,1 /	17	2	, 1 <del>11</del>	, , <b>4</b> .	50
Иногда полотье пшеницы (по- денными).	7	5	1120				1	· · · <del>· · ·</del>
Исполненіе и стоимось всёхь работь.	61/8	8 '	19/4	8	33/4	` 16 *	13	88

<sup>\*)</sup> Роль погонщиковъ исполняють крестьянскіе мальчики, получающіе по 10 коп. въ день.

Зная стоимость каждой отдёльной работы, можно учесть расходы по производству и всёхъ остальныхъ хлёбовъ. Убираются яровые хлёба также издёльно отъ десятины по 3 р. 20 к.

Въ видъ исключенія 30 десятинь озимаго и яроваго убирается за наемъ 17 десятинь сънокоса.

Учтемъ во что обходится молотьба на конной молотилкъ съ въ-

Для обмолоченія 75 копень въ день требуется:

Для молотилки			8	лошадей.	b		4 р. — к.
» подвозки сноповъ	·		4	· » -			2 » ·- »
» въялки			1	» .			» 50 »
Поденщиковъ	rad Ger	#km r	.10	человъкъ		4	3 » »
Поденщицъ		æ	14	, » .	-		2 » 80 »
Погонщиковъ	. 1	4	-5	» .	¢1	d'ili	- * 50° »
Всего 29 рабоч	(MX)	ь и	13	лошадей			12 р. 80 к.

Откуда обмолотить одну копну будеть стоить 17 к., или, счи тая въ копнъ 4 четверика, вымолотить одну четверть обойдется 34 коп., не беря въ разсчеть расходъ на администрацію, % съ капитала и аммотрипизацію.

Общіе расходы по им'внію.

Администрація	<b>I</b> .		8	2778	p,
Повинности,		•		700	>>
Ремонтъ.	* ~~	9	ti. Turn	500	»
Страхованіе			* 1	288	<b>&gt;&gt;</b>
Bcero		•		4266	p.

Арендныя статьи.

- 1. Водяная мельница о 5 поставахъ.
- 1. Вътренная мельница.
- 1. Крупорушка и 1 кузня.

Водяная мельница сдается въ аренду, остальныя заведенія находятся въ собственно ль пользованіи экономіи.

Число строеній и оцънка ихъ по страховому полису.

Жилыхъ строеній . 1 кам. и 5 дерев.	
Ригъ и сараевъ	
Амбаровъ 4 »	Одвнены въ
Скотныхъ двор. и конюшенъ 2 »	21647 руб.
Прочихъ строеній 7 »	

Если учтемъ изъ этого капитала 6°/<sub>0</sub> ренты и 2°/<sub>0</sub> аммортизаціи, то получимъ сумму 1731 р. 76 к., которая составитъ пассивъ имѣнія

въ постройкахъ, раскладывающійся ежегодно по 1 р. 35 к. на каждую десятину удобной земли (кромъ страховаго платежа и ремонта).

Объ урожаяхъ описываемаго имънія имъются свъдънія только за одинъ 1881 годъ; мъстныя же цъны извъстны за послъдніе 4 года.

Навваніе хлібовъ.	Урожай самъ.	Мъстн. цъна за пудъ.
Пшеница	7	1 p. 15 k.
Рожь	5	» 90 »
Яровая пшеница и	2	1 » 20 »
Овесъ 🗀	5	
Гречавый Соло	4	» 80 »
Ячмень	14	» »
Горохъ	15	» »
Просо	26	— » 50 »
Картофель.	1,5	> » »

Въ томъ же году собрано сѣна по 200 пуд. съ десятины. Указанные здѣсь урожаи пшеницы, ржи, овса и гречи ниже среднихъ урожаевъ бывающихъ на фермѣ.

4.

## Имъніе дворянина Александра Карловича Фонъ-Раммъ.

Состоить оно изъ двухъ смежныхъ дачъ-хуторовъ Горки и Глазовскаго. Въ первомъ изъ нихъ живетъ землевладълецъ и самъ ведетъ хозяйство, вся пахатная земля глазовской дачи сдается по десятинно на одинъ посъвъ. Хуторъ Горки расположенъ къ югу въ 10 верст. отъ Обояни, на небольшой ръчкъ впадающей въ Псіолъ на границъ Курасовской и Павловской волостей.

По планамъ спеціальнаго межеванія земельныя угодья этого имѣнія заключаются въ 6 десятинахъ 1920 кв. саж. усадьбы, 353 дес. 750 саж. пашни, 38 дес.—2341 саж. дуговаго сѣнокоса, 19 дес.—115 саж. полеваго и овражнаго сѣнокосовъ, 15 дес. лѣса строеваго, 67 дес.—680 саж. — дровянаго, 6 дес. 676 саж. кустарнаго и 9 дес. 700 саж. неудобной земли; всего 515 дес. 2382 саж.

Почва въ объихъ дачахъ — глубокій черноземъ, на 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> аршина глубины; подпочва—красная глина.

Вследствіе положительнаго отсутствія въ черноземе примеси суглинка или супеска почва, по замечанію владельца, делается крайне легкой, плохо переносить летнія засухи; а малоснежныя зимы, давая возможность вымерзанію и выветриванію, губительно отзываются на урожаяхъ.

Названіе построекъ.	Изъ в матер		жена.	Длина.		Во что обошлась постройка
Конюш <i>ня</i> Скотней дворъ Рига съ двумя приводами Конная мельница Амбаръ Амбаръ	Дерев. Дерев. Дерев. — —	Камен. Камен. Камен. Камен.	мой съгляной.	, 16 , - ,18 /	14 9 8 15 9 36 35 30 21 9	1200 p535 » .400 » .160 » .385 » .2010 » .1030 » .1500 » .1500 » .1500 » .1500 »
Число всёхъ строеній	7.	6	· ፲= ξ, *	131 3	7,1),	*) 9050 p.

Если разложимъ капиталъ въ постройкахъ на все количество удобной земли, то на каждую десятину падетъ по 17 р. 86 к., или, считая одну пахатную по 25 р. 63 к., но устройство имънія еще не окончено и на его постройку предполагается еще нъсколько лътъ затрачивать по 1000 — 1500 р. Вся новая постройка сооружается изъ

<sup>\*)</sup> Оцівнка строеній произведена съ достовірной точностью, такъ какъ владілець педавно вступиль во владівніе этимь имініємь и самь лично завідуеть постройкой

кирпича, благодаря дешевому производству его на своемъ кирпичномъзаводъ.

Выдълка 1000 пітукъ кирпича обходится здёсь 4 р. 50 к., т. е. на 2 р. 150 к. ниже продажной цёны его.

Земледъльческій инвентарь: 5 однолемешныхъ пароконныхъ плуговъ, 2 четырехлемешныхъ запашника Говарда; 1 създка въ разбросъ Эккерта; 2 конныя молотилки, 2 въздки и 1 сортировка.

Не смотря на то, что подъ собственной запашкой владъльца находится не болъе половины всей пахатной земли, организація рабочей силы въ его имъніи довол но сложная и разнообразная. Годовыхъ работниковъ 6, работницъ 4 и лътнихъ работниковъ 4. Годовое жалованіе мужчинъ 50 р.—женщинъ 30; лътній работникъ за періодъ времени отъ 1 го марта по 15 ноября получаетъ 33 р. Содержаніе тъхъ и другихъ обходится по 5 р. въ мъсяцъ. Постоянные рабочіе, кромъ ухода за скотомъ, занимаются полевыми работами, а именно: посъвомъ озими и вспашкой осенью плугами подъ яръ.

Издъльныя работы производятся отъ десятины по найму за деньги и «отработки». Обработка полей за деньги бываеть плужная и сошная. Взметь пара подъ пшеницу производится малороссійскими плугами на волахъ крестьянами малороссійскихъ селеній Обоянскаго ужада (с.с. Ижнъ и Павловки), иногда для этихъ работъ являются малороссіяне другихъ уёздовъ, — преимущественно Бѣлгородскаго. За вспашку одной десятины малороссійскимъ плугомъ на глубину 3 вершковъ платится 3 р. 50 к. причемъ плугаторы пользуются даровымъ пастбищемъ. За взметъ сохой подъ рожь платится отъ десятины — 1 р 50 к.; двойку и бороньбу деревянными боронами — 1 р. 50 к.; поствъ подъ соху и борону — 1 р. 25 к.; скосить, связать, свезти и сложить въ скирды десятину озимаго 3 р., яроваго 2 р. 50 к.; вывозять навозь въ поле по 4 к. отъ воза. Въ редкихъ случаяхъ издельно же молотять цъпами хлъбъ озимый по 20 к., а яровой по 15 к отъ конны. Кромъ того отрабатываютъ издёльно за наемъ земли на одинъ поствъ и за стнокосъ; за каждую десятину подъ рожь съемщикъ платить 15 р. деньгами и обязуется полной обработкой и уборкой половины десятины въ соотвътствующемъ полъ, за десятину же подъ яровой посввъ — 11 р. и 1/2 десят. полной обработки и уборки въ яровомъ полъ.

За 12 десятинь болотнаго свнокоса крестьяне передвоили и посвяли въ текущемъ году 12 дес. пшеницы и свезли въ гумно 200 копень озимаго хлъба. Поденные рабочіе употребляются здъсь на полотье, уборку свнокоса и молотьбу хлъба конными молотилками. Испольщики засъвають 33 дес. гречи и, наконецъ, иногда, по праздникамъ крестьяне за водку возятъ хлъбъ съ поля въ гумно.

Повидимому, вст мтры приняты для обезпеченія своевременной обработки и уборки полей, но, ттм не менте, по словамъ владтльца, хозайство его много терпить отъ распущенности рабочихъ и отсут-

ствія правиль регулирующихь отношенія послёднихь къ ихъ нанимателямь. Не мало приходится страдать также и оть существованія массы праздниковь, совпадающихь съ рабочею порою и, безъ всякаго основанія, строго соблюдаемыхъ крестьянами; въ этп праздники только за водку и можно заманить рабочихъ и заставить на своихъ лошадяхъ возить хлёбъ съ полей въ гумно помѣщику.

Количество скота.

Лошадей	Pora	таго.	aro ro
Момодыхь. разнаго, возраста. Рабочихъ.		Folora Terora pasuaro nospacra. Basuaro nospacra.	Свиней разнаго возраста. Всего разнаго возраста.
11.1.1.	11:	. C 750 / EFF!	H st.
9-11 19		11 1 4 87 2 402	20 1 87
Through a progression			

Роогатый скоть выродившейся сементальской породы, производитель же Швейцарской породы, недавно пріобратень изъ Ивинской экономін графа К. П. Клейнмихель. Всябдствіе избытка пастбищъ владелець весною покупаеть мясной скоть оть 10 и более штукъ и лътомъ продаетъ его въ откормленномъ видъ скотопромышлениикамъ. Современемъ преполагается въ значительной степени увеличить въ имъніи количество продуктивнаго скота, что вполню позволяютъ кормовыя его средства. На скотоводство владёлець смотрить какъ на подспорье полеводства; поэтому главное назначение его завлючается въ доставленіи удобренія. Зимою скоть кормится съномъ и провою саломой; въ подстилку идутъ объбдыя яровой и ржаная салома. Вся солома собственнаго урожая въ имъніи скармливается своимъ скотомъ, кромъ 400-500 возовъ, продаваемыхъ крестьянамъ подъ работу. Лътнія пастбища съ водоноемъ находятся вблизи усадьбы и состоять изъ леснаго выгона, пара, отавы, и жнивья. Помещение для скота теплое на привязи.

Подъ собственнымъ полевымъ хозяйствомъ владёльца находится до 200 десятинъ пахатной земли и 65 десятинъ испольной гречи. Въ 1882 году слёдующее количество было занято озимыми и яровыми посёвами.

Подъ	озимой	пшеницей ,	1,4 1 - 6 - 1	42 десятины.
>	, , , <b>»</b> , , , , ;	рожью	1.0-7.9	34
»	»,	OBCOMB		46»

Система хозяйства исключительно зерновая на — половину съ удобренный реніемъ; сѣвооборотъ трехпольный. 1. Паръ зеленый, удобренный

2. Пшеница, 3. Греча, 1. Паръ зел. неудобр. 2. Рожь, 3. Овесъ. просо. Въ 1883 году владълецъ предполагаетъ устроить въ своемъ имѣніи картофельный крахмальный заводъ и перейти къ четырехпольному съвообороту съ корнеплодами.

Стоимость обработки и уборки одной десятины пшеницы крестьянскимъ инвентаремъ при здачъ работъ сдъльно за деньги.

Взметъ пара малороссійскими плугами.	•	 3 р.	50 K.
Двойка сохой и бороньба дер. бороной		 1 »	50 »
Посвять подъ соху и борону		 1 »	25 »
Скосить связать и свезти въ гумно		 3 »	— »
	Птого	 9 p.	25 к.

При посъвъ ржи тъ же самыя работы и та же цъна ихъ, но взметъ пара производится сохою за 1 р. 50 к. отъ десятины.

Хотя мы и представили здёсь мёстный денежный эквивамить всёмь работамь, но, въ дёйствительности, въ описываемомъ имёніп только взметь плугами пара производится изключительно за деньги, остальныя же работы исполняются, большею частью, за «отработки». Вспашка осенью подъ овесъ въ значительной степени производится постоянными рабочими своимъ плужнымъ инвентаремъ.

	год	Ы.		87	9 r.			188	0 r.			1 8 8	1 г.			188	2 г.		урожай	и, чет-	8ъ съ 1 Авок.	-¶2
L	оличество пос и собраннаго зъ десятинахъ вертяхъ	хлѣба и чет-	Въ посъвъ	Посвяно.	Собрано.	Урожай самъ.	Въ посвът десятинъ.	Посъяно.	Собрано.	Урожай самъ.	Въ посвъв десятвит.	Посвяно.	Собрано.	Урожай самь.	Въ посфий деслтвиъ.	Постяно.	Собрано.	Урожай самъ.	Средній уро	Среднее колич. чет- верт. съ десятины.	Колич. луговъ съ дес. полев. сѣнок	Съ луговаго съ-
	Пшеницы озг	имой	41	41	264	6,5	51	45, <sub>5</sub>	128,5	3	56	45	201	4,5	42	33 <sub>15</sub>	290	8	5,5	5	_	_
	Рожь		14	14	101	7,2	12	11	81	7,4	29	29	195	6,7	34	34	110	3,2	6,1	6		-
	Овесъ		24	43	145	( 7	29	50	285	4,7	40	63	380	6	46	69	635	9,2	6	10	_	_
	Просо		6	1,5	25	16,7	13	2,7	43,5	16,1	7	1,7	27	15,3	_	_ :		_	16	4	-	-
	Горохъ 4.		2	1,7	14	8,2	1,5	1,3	13	10	2	1,7	20	11,8		-	_	_	10	8,5	<del></del>	_
	Картофель.		1	3,5	103	29,4	1	4	100	25	1,5	6	128	21	1	4	_	_	25	100	-	-
	Съна		_	_	_	_	_	_	-				_	_		-	_			_	_	150 пуд.

Обильные урожаи картофеля являются здёсь выдающимся случаемъ въ Обоянскомъ уёздё. Между тёмъ какъ урожаи озимыхъ хлёбовъ и просаниже средняго.

20 десят. пед. оз. посѣв. и 20 д. под. яр. владѣлецъ сдаетъ на одинъ посѣвъ мѣстнымъ крестьянамъ на выше указанныхъ условіяхъ, а 60—65 гречи ежегодно сѣютъ исполу. Сѣнокосъ, за исключеніемъ 12 десят. сданныхъ подъ работу, весь убирается самимъ владѣльцемъ поденными рабочими.

## 5. - 6.

## Хуторъ Хмелевой Колодезь Казацкой волости.

Имъніе это лежить близь большой проселочной дороги, называемой Тимскимъ шляхомъ. Отстоить оно въ 4 верстахъ отъ г. Обояни и станціи земской жельзной дороги. Земельныя угодья его заключаются въ 3-хъ десятинахъ усадебной (въ томъ числъ 2 дес. фруктоваго сада), 53 дес. пашни, 5 дес. строеваго смъшаннаго и 13 дес. полустроеваго дубоваго льса, 2 десятины находятся подъ Тимскимъ шляхомъ. Усадебное мьсто съ трехъ сторонъ окоймлено въковымъ строевымъ льсомъ, сначала своимъ, а потомъ тянется на ньсколько верстъ, первый по величинъ, въ ()боянскомъ уъздъ, льсъ М. Э. Клейнмихель. Съ передней же стороны его на югъ, прямо передъ домомъ, ровнымъ плоскогорьемъ раскидывается пахатная земля, переходящая черезъ Тимской шляхъ и впирающаяся въ два глубокихъ отлогихъ оврага, поросшихъ фруктовыми деревьями и курстарникомъ, черезъ верхушки которыхъ открытому взгляду представляются земли 8 центральныхъ и южныхъ волостей, составляющихъ болье двухъ третей всего уъзда.

Почва въ имѣніи — глубокій черноземъ съ глинистою подпочвой и весьма незначительною примѣсью суглинка, дѣлующими его болѣе прочнымъ, незнающимъ неурожаевъ.

Но силъ и богатству природы далеко не соотвътствують сельскохозийственная жизнь и энергія владёльцевь.

Имфніе это принадлежить дворянской семью, молодые члены которой вь борьбю за существованіе разбрелись по разнымь направленіямь своего отечества, а старый организаторь когда то блестящаго хозяйства спокойно, въ бездействій доживаеть здёсь свои послёдніе дни. Постройка его состоить изь стараго дома съ полуразрушившимися балкономь и крыльцами, покрытаго желёзомь, кухни, конюшни для 3-хъ лошадей, амбара въ 6 аршинъ кругомъ и 3-хъ плетневыхъ сараевъ. Дворъ и садъ зарасли бурьяномъ, а ветхая загородь ихъ въ нёсколькихъ мёстахъ прерывается широкими брешами.

Для ухода за 2 рабочими лошадьми и 5 штуками рогатаго скота разнаго возраста держется годовой работникъ, который также засъваетъ и убираетъ съ помощью поденщиковъ нъсколько десятинъ озимаго и яроваго хлъба. Остальная вся пахатная земля при трехпольномъ съвооборотъ сдается ежегодно окольнымъ крестьянамъ подесятино на одинъ посъвъ подъ озимый посъвъ по 20 руб. за десятину и яровой по 15 рублей. котори от деления деления в десятину и провой по 15 рублей. котори от деления деления в деления в десятину и провой по 15 рублей.

Такова неприглядная картина хозяйства одного изъ многихъ имъній этой группы землевладънія.

А между тёмъ, 20 лётъ тому назадъ, это маленькое имёньице могло служить примъромъ и для болье крупныхъ хозяйствъ. 20 головъ рогатаго скота сементальской породы, 13 лошадей рабочихъ и до 15 заводскихъ, 150—200 штукъ тонкорунныхъ овецъ—испанскихъ мериносовъ и около 20 свиней — вотъ факты, указывающіе на состояніе разсматриваемаго хозяйства въ послъдній годъ кръпостнаго права. За недостаткомъ своей земли ежегодно снимались въ аренду пашня и луговой сънокосъ въ сосъднихъ дачахъ, принадлежащихъ соборному городскому духовенству (по 5 рублей за десятину съ правомъ пользованія пастбищемъ по снятіи урожая). Для приведенія въ движеніе хозяйственнаго миханизма въ рукахъ владъльца былъ послушный рычагъ въ формъ 11 душъ мужескаго и 13 женскаго пола дворовыхъ крестьянъ, асел алого пола дворовыхъ крестьянъ, асел алого пола дворовыхъ

Но, прогремвло роковое слово свободы и рабская организація, производства моментально разрушилась. Въ годъ манифеста владвлець уже приступиль къ распродажв скота, а на следующій годъ полная ликвидаціи была закончена и хозяйство приведено въ тотъ видъ въ которомъ мы его нашли теперь. Благодаря именно этой быстрой ликвидаціи разсматриваемое именіе избавилось отъ долговъ и сохранило свою лесную дачу, составляющую въ настоящее время ценный капиталь. Соседнія именія, не хотевшія подчиниться общему закону и продолжавшіе въ прежнихъ размерахъ вести свое хозяйство на началахъ наемнаго труда, или окончательно раззорились, или заложены въ банки поземельнаго кредита, или сданы въ долгосрочную аренду.

Причину такого разстройства хозяйства и затруднительнаго его существованія владёлець видить въ недостаткі рабочих рукь 1), въ необезпечности своевременнаго наемнаго труда и отсутствіи правиль регулирующихь отношенія между хозяиномь и работникомь (на это посліднее обстоятельство приходилось слышать жалобы, даже, и во всёхь крупныхь имізніяхь). Чтобы удостовіриться въ основательности этихь посылокь и прослідить дійствительное ихь значеніе, раз

<sup>4)</sup> Примичаніе. Въ 1882 году по случаю крайнято веурожая, можно было, котя и за довольно высокую цену (вснашка одной десятины сохой 2—3 рубля), найти работника даже въ работую пору. Легче иметь весною полольщиць (20 к.) и осенью—молотильщиковъ (20—30 к. въ день) и осенью положно вестом положниць (20 к.) и осенью—молотильщиковъ

смотривъ составъ мъстнаго крестьянскаго населенія и отношеніе его къ Хмелевому Колодезю. Бывшіе дворовые крестьяне этого именія послъ манифеста, не получивши земельныхъ надъловъ и оставшись безъ крова, разбрелись по разнымъ направленіямъ: одна часть ихъ «пристала во дворы» къ сосёднимъ государственнымъ крестьянамъ, другая поселилась въ г. Обояни, третья подалась на Югь Россіи. Ближайшая деревия Хардановка (въ 1/2 вер.) состоитъ изъ государственныхъ крестьянъ-четвертниковъ, по предкамъ изъ дворянь; кромъ четвертныхъ надъловъ они еще владъють и участками на правахъ частной собственности; ведуть хозяйство личнымъ трудомъ, беря иногда въ помощь годовыхъ расотниковъ, сами же ни подъкакія работы не нанимаются. Въ 11/2 верстахъ отъ имънія лежить село Рудавецъ и въ 2-хъ-деревня Красникова, оба селенія населены государственными крестьянами-общинниками, бывшими четвертными владвльцами, занимающимися хлёбопашествомь и, кромв собственныхъ наделовъ, снимающими подесятивно земли помещичьи (въ д. Красниковъ находятся два частныхъ имънія подобныхъ разсматриваемому) и церковныя (принадлежащія соборному городскому духовенству). Къ ботрочаству относятся они съ презръніемъ, заниматься издёльными и поденными работами у мъстныхъ землевладъльцевъ обывновенія не имъють, а въ свободное весеннее и осеннее время уходять на отхожіе заработки. Рудавець, едва успъвши покончить ранніе весенніе поствы (овса), пусттеть, работники его уходять, почти поголовно, на граборскій промысель (по преимуществу въ Екатеринославскую губернію) и возвращаются только къ Казанской (8 го іюдя), т. е., къ страдной рабочей порт; въ это время ови всецъло поглощены своей работой и ни за что не нойдутъ на чужую. Страдная пора уборки хлёбовъ смёняется оживленнымъ посёвомъ ржи, послъ чего (въ началъ августа) снова заскрипять обозы парныхъ «грабарокъ» (телъти, нъсколько менъе обыкновенной, на которыхъ грабары отправляются на свой промысель) и рабочіе съ веселыми пъснями минуютъ барскую усадьбу, откуда помъщикъ то скливо посматриваетъ на свое поле, на которомъ еще стоятъ неубранныя копны, а поствъ озимаго еще не начинался. Въ Красниковъ надъ граборскимъ промысломъ преобладаетъ Косовица. Если расширимъ окружность, то захватимъ еще нъсколько селеній: Зорино, 1), Горяйново и Кулига (5 вер.), Кательниково, Полкательниково и Патопахино (6-10 вер.), Б. и М. Крюки и В. Котово (6-10 вер.); о встхъ этихъ селеніяхъ можно сказать почти тоже самое что и о Рудавцт, только въ с. Горяйновъ, кромъ упомянутыхъ промысловъ, часто уходять на «пильню»; государственные крестьяне-общинники и четвертники сс. Бобрышова, Троицкаго и Кривцовой (въ 7-10 верстахъ) также употребляють все свое свободное время на отхожій промысель

<sup>1) &</sup>quot;Примычаніе. Віле-Зеринь есть ньсколько частнихь ямьній.

«пильню». Крестьяне села Троицкаго, до того увлекаются этимъ промысломъ, что, даже, значительную часть своихъ земельныхъ надъловъ сдають сосёднему селу Нагольному. Кстати замётимъ, что къ тремъ последнимъ селеніямъ принадлежать 7 частныхъ именій, владвющихъ отъ 50-150 десятинъ каждое; изъ нихъ только 2 ведутъ свое хозяйство съ весьма ограниченнымъ размъромъ собственной запашки. Несмотря на значительное число частныхъ владельцевъ, мы только въ Кривцовой (въ 2-й половинъ) находимъ нъсколько дворовъ бывшихъ помвщичьихъ крестьянъ Любицкаго, освешихъ на своихъ надълахъ и арендующихъ всю барскую землю, а слъдовательно. недающихъ возможности имъть свободнаго наемнаго работника. Мы должны, наконець, еще упомянуть о сс. Котовъ, Яковлевкъ и Гремячкъ, населенныхъ малоземельными, бывшими помъщичьими крестьянами и расположенными въ 5 — 8 верстахъ отъ Хмълеваго Колодезя. Отхожій промысель въ этихъ селеніяхъ весьма незначителенъ, предубъжденія къ наемнымъ отнощеніямъ, являющимся посль кръпостничества прогрессомъ свободы, у крестынъ нъть; поэтому работникъ является здёсь свободнымъ, готовымъ предложить свой трудъ для издъльныхъ и поденныхъ работъ; но, здъсь же, мы находимъ два крупныхъ имънія, посредствомъ сдачи земли подъ посъвъ и пастбищъ, вводящихъ отработочную систему, или свободнымъ наймомъ занимающихъ лишнія рабочія руки. Однако, несмотря на далекое разстояніе и непосильную конкурренцію, въ сс. Котовъ, Яковлевкъ и Гремячкъ описываемое имъніе скоръе можеть найти (по возвышенной цънъ) рабочихъ, чъмъ между своими сосъдями - государственными крестыянами.

Хмѣлевому Колодезю, повидимому, остается обратиться къ найму постоянныхъ рабочихъ; но и въ этомъ случав, кромв общей невыгоды вести хозяйство одними постоянными рабочими (въ особенности въ небольшомъ имѣніи), приходится брать бездомовниковъ отдаленнымъ селеній, забракованныхъ мъстными экономіями, которые, нанимаясь на годъ, не соблюдаютъ условій и, забравши впередъ деньги, проживаютъ одну только зиму (когда почти нѣтъ работы), на весну же или подъ самую рабочую пору уходятъ на южные отхожіе заработки.

Такимъ образомъ, разсмотрѣвши составъ населенія окружающей мѣстности, имѣющей до 20 верстъ въ діаметрѣ и захватывающей 17 селеній, мы убѣдились, что, приведенныя выше объясненія имѣютъ за собою дѣйствительное основаніе, что разстройство въ хозяйствѣ Хмѣлеваго Колодезя обусловливается прежде всего отсутствіемъ свободнаго рабочаго класса, безъ котораго не можетъ существовать постоянное предложеніе наемнаго труда и установленіе правильныхъ и обезпеченныхъ наемныхъ озношеній. Это обстоятельство тѣмъ болѣе важно, что разсматриваемое имѣніе является типомъ почти для всѣхъ имѣній частнаго землевладѣнія въ размѣрѣ 50—200 десятинъ, въ ко-

торыхъ крайне затруднительно вести хозяйство на началахъ наемнаго труда.

Какъ на исключеніе, можно указать на хуторъ «Отхожій Островъ» Пінской волости, имініе дворянки О. М. Братчиковой. Цвітущее состояніе этого имінія обусловливается кооперативно—семейнымъ началомъ личнаго труда.

Оно состоить изъ 3-хъ десятинъ усадебной земли, 61—пахатной, 9—луговаго сънокоса, 42—дровянаго льса и 9—неудобной. Несмотря на то, что въ 1881 году падежъ уничтожилъ здъсь значительное количество скота, мы находимъ въ этомъ имъніи 10 лошадей, 23 штуки крупнаго рогатаго скота, 30 овецъ и 8 свиней. Сдается за деньги на одинъ посъвъ только 4 десятины, вся остальная земля находится въ собствелномъ хозяйствъ и обработывается собственнымъ инвентаремъ, личнымъ трудомъ самихъ хозяевъ, составляющихъ 4 работника и 5 работницъ; нанимается только одинъ пастухъ для скота. При трехпольномъ съвооборотъ ежегодно удобривается отъ 3—5 десятинъ пара и засъвается: отъ 7—10 дес. пшеницы, столько же ржи, овса и гречи. Обработка полей, при тройной вспашкъ, производится сохой, на плужной инвентарь и машины (въялки, сортировки и молотилки) не хватаетъ средствъ.

Этихъ немногихъ фактовъ совершенно достаточно, чтобы увидъть значение принципа—личнаго сотрудничества въ частныхъ имъніяхъ, затрудняющихся вести свое хозяйство наемнымъ трудомъ. Въ «Отхожемъ: Островъ» хозяева—работники.

## ГЛАВАПІ.

Общій анализь организаціи и способовь веденія сельскаго хозяйства въ имёніяхь, принадлежащихь частнымь владёльцамь.

Всёхъ имѣній, ведущихъ самостоятельное хозяйство и производящихъ собственную запашку — 213, что составляетъ 60,8% всего 1) числа имѣній, ведущихъ и неведущихъ хозяйство, вмѣстѣ взятыхъ. Эти 213 имѣній заключаютъ въ себѣ 53787 десятинъ земли; или 82,8% о/о всей частно-владѣльческой земли, и принадлежатъ 232 владѣльцамъ. Процентъ земли, сравнительно съ 0/о имѣній, уже показываетъ, что ведутъ свое хозяйство болѣе крупныя имѣнія, сдаются же въ аренду, наоборотъ, болѣе мелкія. Въ виду важности этого факта, указывающаго на выгодность веденія сельскаго хозяйства, связанную съ размѣромъ землевладѣнія, 20 сравнимъ различныя группы мелкихъ среднихъ и крупныхъ имѣній—съ собственной запашкой и сдающихся въ аренду (см. таблицы Ж. З. Л. и К.), дабы опредѣлить при какихъ именно размѣрахъ имѣній достигается тіпітит и тіпітит ведущихъ хозяйство.

Изъ сводныхъ для всёхъ сословій экономическихъ таблицъ 3. и 1. видно, что 0/0 имѣній съ собственною запашкою въ первой группъмелкаго землевладѣнія до -50 десят. равенъ 58 съ 79,5/0 земли; во второй—средняго землевладѣнія отъ 50-200 десятинъ—52,6/0 имѣній и 54,4/0 земли; въ третей отъ 200-500 дес.—78,8/00 имѣній и 78,8/00 земли; въ четвертой группѣ крупнаго землевладѣнія отъ 500-1000

Примичаніе. 1) Подъ словами "всего числа имѣній" мы разумѣемъ здѣсь всѣ-имѣнія подвергнутыя статистическому излѣдованію. Такъ какъ цифра, указывающая на количество земли, принадлежащей этимъ имѣніямъ, превосходить земскую цифру всей частновладѣльческой эсмли въ уѣздѣ, то, безъ ссобой погрѣшности, съ даннымъ матеріаломъ можно обращаться, какъ бы съ свѣдѣніями по частному ковяйству всего уѣзда.

Примъчание. 2) Почти всѣ имѣнія, снимаємыя въ долгосрочную аренду "по коптракту", обывновенно не остаются въ рукахъ арендатор..., а передаются имъ ежегодно мелкимъ съемщикамъ (крестьянамъ) подесятивно, на одинъ посѣвъ. Чѣмъ меньше имѣніе тѣмъ болѣе рѣдкимъ феноменомъ являєтся арендаторское козяйство.

десятинъ—75°/0 имѣній и 71,1°/0 земли; наконецъ, имѣнія, заключающія въ себѣ болѣе, чѣмъ по 1000 дес., всѣ сами ведутъ хозяйство число такихъ имѣній—11, а количество принадлежащей имъ земли равно 30081 д., т. е. почти половинѣ всего частнаго землевладѣнія, и болѣе половины земель, составляющихъ всѣ имѣнія, имѣющія собственную запашку.

Изъ приведенныхъ пяти группъ съ наименьшимъ процентомъ имъній, ведущихъ хозяйство, является среднее землевладъніе отъ 50-200 дес.; еще меньшимъ процентомъ ихъ отличается первая половина этой группы съ размвромъ отъ 50-100 дес., въ которой имвнія, имъющія собственную запашку, составляють только 46.80/0. Такимъ образомъ мы находимъ здёсь, путемъ сравненія годыхъ цифръ, подтвержденіе и, отчасти, разъясненіе факта паденія средняго землевладжнія второй группы, констатированнаго уже въ первомъ отдель натего очерка. Въ то же время, какъ бы противоръчіемъ, кажется настоящее положение первой группы съ сказаннымъ о ней раньше. Въ предыдущемъ отдълв мы констатировали развитіе мелкаго землевладвнія, теперь же видимъ, что въ немъ имвній ведущихъ свое хозяйство только на 5,40/0 болъе, чъмъ во второй группъ. Но, вопервыхъ, по (относительному) количеству земли мелкія имфнія, ведущія хозяйство, на 25,,0/0 болье, чъмъ среднія; во вторыхъ, развитіе мелкаго землевладънія обусловливается приливомъ къ нему крестьянскаго трудоваго элемента, способнаго личнымъ трудомъ обработывать землю и тесно связаннаго съ ней, между тъмъ какъ большинство мелкихъ владъльцевъ дворянъ и духовенства сдаютъ свои имънія въ аренду. Такъ у послъднихъ (табл. В. и Д.) только 40% — 40,2% имъній водуть хозяйство; крестьяне же и мъщане, владъющіе до 50 дес. (табл. Г. и Е.) въ 69,60/0—70,60/0 своихъ имвній ведуть собственную запашку 1). Разсмотрвніе остальныхъ трехъ, группъ дасть возможность сдвлать предположение, что крупное землевладение въ Обоянскомъ уезде наиболве выгодно для веденія хозяйства съ собственной запашкой 2).

Примичаніе. 1) Какъ здісь, такь и въ дальнійшемъ изложеніи мы будемь разсматривать группу менкаго землевладінія по состовняющимъ ее сословіямъ. Къ этому побуждають слідующія обстоятельства: 1) Крестьяне. будучи личными собственниками, въ то же время, большею частью, владіють общинными или четвертными наділами, что несомнінню, оказываеть влінніе на ихъ частное землевладічніе и хозяйство; 2) для успішнаго веденія хозяйства на небольшихъ участкахъ земля необходимо участіє хозяпна личнымъ трудомъ, поэтому и здісь не останется безъ нікотораго значенія сословность владільцевъ.

Примичаніе.  $^2$ ) Имфніе А. В. Садовской состоить изъ трехъ самостоятельнихъ участковь съ отдёльними усадьбами, далеко отстоящими другь отъ друга (около 30 версть), слідовательно, при принятой нами системі оно ошеми бочно стиссено въ таблиць Л. къ четвертой групив крупнаго землевладінія, а должно принадлежать къ предыдущей третей групив средняго землевладінія. Если сділаємь поправку, то въ третей групів средняго землевладінія. Если сділаємь поправку, то въ третей групів средняго землевладінія оть 100—500 дес. (табл. 3.) будеть вмісто  $78^0/_0$  милиї, ведущихъ хозяйство,  $72_{.5}^{0}/_0$  а въ четвертой групив крупнаго землевладінія—вмісто  $75^0/_0$ — $80^0/_0$ ; такое же наміненіе произойдеть и въ  $0/_0$  отношенія земли названныхъ группъ.

Итогъ таблицы Ж. показываеть, что изъ всего количества удобной земли, принадлежащей имъніямъ, производящимъ запашку, пакотной—69,6% и сънокоса 10% со включеніемъ болотныхъ, пустошныхъ и овражныхъ мъстъ; остальное пространство находится подъльсомъ и усадьбами. Неудобной земли во всъхъ разсматриваемыхъ имъніяхъ 1080 десятинъ; въ дъствительности же ея гораздо меньше и, даже, пространства, находящіяся подъ прудами и ръками, чаще увеличиваетъ цъну имънія, чъмъ обезцъниваетъ его. Средній процентъ пашни и сънокоса для всего частнаго хозяйства Обоянскаго уъзда указываетъ на слишкомъ неравномърное распредъленіе этихъ угодій, крайне невыгодное для скотоводства, а слъдовательно и для возстановленія питательныхъ веществъ земли. Эта неравномърность обнаружится еще ръзче, если разсмотръть имънія по группамъ.

Изъ таблицы 3. видно, что только въ пятой группъ 11 наиболъе крупныхъ имъній, заключающихъ въ себъ болье, чъмъ по 1000 десятинъ, пространство земли подъ различными сънокосами и выгономъ достигаетъ до  $11_{,8}{}^0/_{c}$ , при  $60_{,9}{}^0/_{0}$  пашни; въ остальныхъ же всъхъ имъніяхъ пахатная земля составляетъ  $80^{0}/_{0}$ , а сънокосъ: въ первой группъ равенъ  $6_{,8}{}^0/_{0}$ , во второй $-6_{,2}{}^0/_{0}$ , третей $-8_{,4}{}^0/_{0}$ , четвертой $-8_{,2}{}^0/_{0}$ , или средній для четырехъ группъ немного болье  $7^{0}/_{0}$ .

Такое непропорціональное отношеніе угодій возможно только при крайнемъ, дошедшемъ до послѣдней степени, развитіи зерновой системы полеводства. Цифровое процентное указаніе вполнѣ совпадаетъ съ дѣйствительностью, какъ это будетъ видно ниже.

√ Разсмотримъ теперъ какими удобрительными средствами располагаетъ частное хозяйство Обоянскаго уѣзда (табл. 3.).

На 100 десятинъ пашни приходится, среднимъ числомъ, по 7,8 дошади, 9,8 крупнаго рогатаго скота и 8,8 разнаго медкаго (овецъ и свиней), или всего разнаго скота 25,4 головъ. Для опредъленія зависимости количества скота отъ размъровъ имъній, распредълимъ его по пяти группамъ землевладънія:

			На; 100 до	п «ниткэе	ашы	<b>A.</b>	1	at ,		Число пошадей	Крупнато рог. скота	Разнаго медкаго
1.	Въ	ахвіначи	заключающихъ	вь себь не	болће				50 дес	. 21,1	23,7	58,8
2.	27	·	1667, 1° 10 10 10 10	2002 1 18 s ,	*** 10 " "	огъ	· 50 ·	до	200 -	9,1	10,6	19,4
3.	23	77	n	20	7)	23	200	2,	500 ,	8,7	8,4	8,5
4.	17	27	27	22	23	27	500	91	1000 "	6,8	7,6	7,5
5.	- 39	A 11 1 12 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	2017	99	1000	иб	олте" "	5,5	8,7	3,3

Отсюда видно, что чъмъ крупнъе имъніе, тъмъ меньше въ немъ пропорціональное отношеніе количества скота къ пахатной земли. Съ другой стороны количество скота обратно пропорціонально кормовымъ средствамъ и пространству сънокоса.

Распредъляя первую группу мелкаго землевладънія по сословіямъ, получимъ на 100 десятинъ пашни:

Tomagen and	Крупнаго, де рог. скота	Разнаго мелкаго
У кретъянъ (1.19) (1.10) (1.35 г. от		
» дворянъ 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 11	16"	19 (табл. В.).
« купцовъ и мъщанъ . 11	1	
» духовенства за при 20°	24	62 (табл. Д.).

Большее, сравнительно, количество скота у крестьянъ и духовенства значительно сглаживается тъмъ обстоятельствомъ, что у первыхъ кромъ частныхъ имъній козяйство ведется еще и на общинныхъ или четвертныхъ земляхъ, духовенство же владъетъ церковными землями.

Но если, даже, взять высшую норму крестьянскаго скота, и тогда его недостаточно для удовлетворенія быстро возрастающей нужды вътудобренія:

Рабочій скотъ состоить въ Обоянскомъ увздв изъ лощадей и, частью рогатаго скота; волы держатся только въ крупныхъ имвніяхъ. По поименной таблицв въ 63 имвніяхъ, принадлежащихъ 78 владвльцамъ, съ 46633 десятинами земли, составляющими 85%, земель всвхъ имвній, на которыхъ ведется хозяйство самими владвльцами, содержется рабочихъ лошадей—1188 и рабочихъ воловъ—839; отсюда всего рабочаго скота 2027 штукъ, или по 6, на 100 детятинъ пашни.

Для исполненія полевых работь и ухода за домашнимъ скотомъ въ имѣніяхъ содержатся постоянные—годовые и лѣтніе—рабочіе. Число годовыхъ работниковъ во всѣхъ разсматриваемыхъ имѣніяхъ равняется—769, а работницъ — 173; первые тѣмъ болье участвуютъ въ полевыхъ работахъ, чѣмъ менѣе тѣ имѣнія, въ которыхъ они находятся; женщины нанимаются только для ухода за скотомъ и приготовленія стола рабочимъ. Лѣтніе работники, нанимаемые срокомъ съ марта и апрѣля по октябрь или ноябрь, въ числѣ 655, исключительно употребляются на полевые работы. Распредѣленіе «сроковыхъ» лѣтнихъ рабочихъ по размѣрамъ имѣній обратно распредѣленію — годовыхъ, т. е. ихъ тѣмъ больше, чѣмъ крупнѣе имѣніе.

Считая въ последнихъ двухъ группахъ крупныхъ именій (таблица 3) между годовыми рабочими <sup>1</sup>/<sub>3</sub> полевыхъ,—такъ какъ годовые въ крупныхъ именіяхъ занимаются по преимуществу уходомъ за скотомъ, кроме того, въ число ихъ помещены спеціальные рабочіе (столяры, кузнецы, садовники и т. д.) и лесники,—общее число постоянныхъ полевыхъ работниковъ будетъ равно 1144, или по 3 человека на 100 десятинъ пашни.

Хотя изъ всего количества пахатной земли и сдается  $35,2^{0}/_{0}$ , однако, тёмъ не менёе, такое количество рабочаго скота и число постоянныхъ рабочихъ рукъ слишкомъ недостаточно для сельскаго хозяйства, съ полеводствомъ во главъ; поэтому, весьма естественно,

частно владъльческое хозяйство Обоянскаго уъзда, при организаціи рабочихъ силь и сельскаго труда, обращается къ другимъ способамъ обработки и уборки полей, о которыхъ и будетъ сказано ниже; теперь же закончимъ сначала съ инвентаремъ и постройками.

Въ медкихъ имѣніяхъ первой группы и среднихъ второй—употребляется простой сошный инвентарь и, лишь изрѣдка, встрѣчаются бороны съ жедѣзными зубьями; пдуги начинаютъ появляться только въ имѣніяхъ отъ 300 десятинъ земди. Вѣялки сортировки встрѣчаются гораздо раньше, онѣ есть, даже, въ 2 хъ имѣніяхъ первой группы земдевладѣнія. Молотилки находятся почти во всѣхъ имѣніяхъ отъ 200 десятинъ, при чемъ паровыя молотилки употребляются только въ крупныхъ имѣніяхъ, заключающихъ въ себѣ болѣе 1000 десятинъ земди; исключеніе представляетъ хуторъ Залѣсье (407 десятинъ Н. К. Фонъ-Раммъ), гдѣ хлѣбъ молотится паровою молотилкой съ четырехсильнымъ докомобилемъ.

Ветхъ плуговъ въ частно-владъльческихъ имъніяхъ Обоянскаго утогда—478 1), но, кромъ того, въ нъкоторыхъ хозяйствахъ употребляются наемные крестьянскіе, такъ называемые, малороссійскіе плуги. Разбросныхъ и рядовыхъ съялокъ 79, послъднія встръчаются только въ нъсколькихъ крупныхъ имъніяхъ; молотилокъ—46, изъ которыхъ: 11 паровыхъ съ 10—12 сильными локомобилями, остальныя 2, 4 и 8 конныя; наконецъ, въялокъ и сортировокъ—99. Кромъ пересчитанныхъ орудій сельско хозяйственнаго производства, въ большемъ количествъ, чъмъ плуги, употребляются желъзныя бороны; изръдка попадаются: катки, конныя грабли, корнеръзки, соломоръзки и зерносушилки; жатвенныхъ машинъ 4 въ утвени тъ стоятъ безъ употребленія, за несоотвътствіемъ принятой системъ уборки полей.

Процентъ имѣній, въ которыхъ встрѣчаются какія либо изъ упомянутыхъ усовершенствованныхъ орудій, располагается въ слѣдующемъ порядкѣ по группамъ.

Всёхъ имъній, въ которыхъ встръчается усовершенствованный мертвый земледъльческій инвентарь, въ Обоянскомъ уъздъ—52.

Дополнительныя свёдёнія объ инвентарів, употребляемомъ въ разсматриваемыхъ имініяхъ, можно будетъ почерпнуть при анализів способовь обработки и уборки полей, кромів того о немъ уже много говорено «въ частномъ анализів» хозяйства отдівльныхъ иміній.

 $Hpumnuanie\ ^{1}).$  Въ число плуговъ здёсь включены также занашники, экстириаторы, появоуглубители и окучники.

Весьма важное и существенное значение имъють во всякомъ устроенномъ имъніи жидыя и разныя хозяйственныя постройки. По расходамъ на сооруженіе, ремонть и страхованіе онъ значительнымъ пассивомъ падають на имънія, уменьшая доходность, какъ самой земли, такъ и другихъ отраслей сельскаго хозяйства; поэтому, естественно, является необходимымъ опредълить ихъ количество и стоимость въ сооруженіп. Данныя объ этомъ мы имъемъ въ поименной таблицъ, составленной по бланкамъ подробнаго изслъдованія 1).

Какъ жилыя, такъ и прочія хозяйственныя каменныя (кирпичныя) строенія сооружаются по преимуществу въ крупныхъ имъніяхъ, въ среднихъ они встръчаются очень ръдко; но въ этихъ послъднихъ чаще и въ большемъ количествъ можно видъть плетневыя постройки. Каменныя строечія въ большинствъ случаевъ покрыты жельзомъ; на деревянныхъ — жельзныя крыши встръчаются чаще въ крупныхъ имъніяхъ, господствуйщій же кровельный матеріалъ — солома съ глиной («околотъ»).

Въ 63 имъніяхъ число всъхъ жилыхъ строеній: каменныхъ—55, деревянныхъ—301; прочихъ хозяйственныхъ строеній: каменныхъ—90, деревянныхъ (бревенчатыхъ)—341 и плетневыхъ—130.

При разсчетъ на 100 десятинъ пашни приходится: жилыхъ строеній—1, и всъхъ остальныхъ около 2.

Изъ той же таблицы и по тъмъ же имъніямъ, псключая двухъ, мы имъемъ свъдънія о стоимости всъхъ пересчитанныхъ строеній. Оцънка ихъ производилась: по страховому полису, конторскимъ описямъ, самими владъльцами и, въ исключительныхъ случаяхъ, лично нами. Общая оцъночная сумма доходитъ до 931901 рубля.

Раскладывая этотъ добавочный (къ землѣ) постоянный капиталь частныхъ имѣній, на пахатную обрабатываемую землю получимъ на каждую десятину по 30 р. 80 к.; что составляеть въ Обоянскомъ уѣздѣ, приблизительно, почти ¼ часть цѣнности одной десятины хорошей и удобной къ обработкѣ зелли.

Въ таблицахъ Ж. и З. подъ №№ 19—25 помѣщенъ и распредѣленъ по болѣе и менѣе мелкимъ группамъ землевладѣнія цѣлый рядъ различныхъ способовъ обработки и уборки полей, практикуемыхъ частными землевладѣльцами Обоянскаго уѣзда.

Здёсь мы видимъ, что изъ числа всёхъ имёній (213) въ 48 хозяйство ведется самими владёльцами—обработка и уборка полей производится ихъ дичнымъ трудомъ и своимъ обыкновеннымъ сошнымъ инвентаремъ. Въ этихъ хозяйствахъ владёлецъ и работникъ одно и

Примычание 1). Въ этой таблиць описаны именія вськь крупныхъ землевладельцевъ и большая часть средникъ, изъ мелкаго землевладенія въ нее вошло, для примера, только одно именіе. Но, что касается строеній въ мелкихъ именіяхъ, ведущихъ свое хозяйство, то число ихъ и стоимость выше, сравнительно съ количествомь земли, чёмъ въ крупныхъ именіяхь.

то же лицо, производитель—потребитель, т. е. хозяинъ—работникъ самъ пользуется продуктами своего труда.

Другой способъ, близко подходящій къ первому, заключается въ присоединеніи къ личному труду хозяина постоянныхъ—годовыхъ и лѣтнихъ— рабочихъ, нанимаемыхъ въ помощь слабосильной семьѣ владъльца. Здѣсь уже замѣтна примѣсь, въ небольшой степени, капиталистическаго начала—эксплоатаціи чужаго труда.

Оба эти способа примъняются въ 91 имъніи, главнымъ образомъ, въ крестьянскихъ и медкихъ хозяйствахъ остадьныхъ сословій; у крестьянъ въ 65 имъніяхъ, составляющихъ  $92,8^{6}/_{0}$  всего крестьянскаго землевладънія (ведущихъ хозяйство), у духовенства въ  $5-100_{0/0}$ , купцовъ и мъщанъ— $11-35,4^{0}/_{0}$ , дворянъ— $10-9,9^{0}/_{0}$ .

Вст остальныя способы веденія хозяйства болте или менте капиталистическаго характера. Изъ нихъ третій—«наймомъ крестьянскимъ инвентаремъ за деньги», въ немъ работа производится, большею частью сдтльно, инвентаремъ работника. Встртчается онъ въ раззоренныхъ имъніяхъ (21) чаще у купцовъ, ртже у крестьянъ.

Четвертый способъ обработки и уборки полей, названный у насъ «отработочной системой», заключается въ томъ, что мёстные окольные крестьяне, живущіе своими домами и хозяйствами, обязуются лично съ своимъ инвентаремъ отработывать на поляхъ помъщика за, снятыя ими у него, угодья подъ посёвъ, сёнокосъ и пастбище.

Она примъняется въ различныхъ формахъ и видахъ перечисленныхъ въ примъчаніяхъ къ «поименной» таблиць (см. Приложеніе стр. 25—27) и разъясненныхъ при подробномъ описаніи отдъльныхъ имъній; основной же общій характеръ ея заключается въ обязательности работъ и въ обезпеченіи, принятыхъ рабочими, обязательствъ неустойками и залогами поствовъ. Въ этомъ случать владтльцы иначе не сдаютъ своей земли, какъ подъ работу, для исполненія которой съемщикъ является по первому требованію, бросая собственное хозяйство. Чистая отработочная система встртчается только въ 5 дворянскихъ имъніяхъ, смішиваясь же съ другими способами и стоя во главт ихъ, она охватываетъ собою почти всть крупныя хозяйства Обоянскаго утзда, гдть благопріятствуютъ ей малоземелье и бъдность окольныхъ, бывимхъ помъщичьихъ крестьянъ.

«Пспольная система» (пятый способъ) представляеть собою отживающую форму полеводства и встръчается въ 7 мелкихъ и среднихъ дворянскихъ имъніяхъ, 3-хъ купеческихъ и мъщанскихъ и въ 1—крестьянскомъ. Прежде, вскоръ послъ отмъны кръпостнаго права, когда способы веденія хозяйства отличались полною неопредъленностью, она была болье распространенной, теперь же, по мъръ водворенія большаго и большаго порядка въ способахъ обработки и уборки полей, а также, вслъдствіе значительнаго увеличенія поземельной ренты, въ чистомъ видъ ее можно встрътить, только въ обветшалыхъ имъніяхъ. Какъ подспорье другимъ способамъ, половни-

чество входить и въ крупным имфнія, но здёсь большею частью, вмёстё съ половиною урожая, работникъ приплачиваетъ владёльцу земли или деньгами или обязательною работою т. е. здёсь она сливается съ «отработочною системой». По характеру своему испольная система близко подходить къ третьему способу обработки и уборки полей, только здёсь, кромё инвентаря, работникъ еще употребляетъ на посёвъ свои сёмена и получаетъ вознагражденіе за свой трудъ не деньгами, а натурою, т. е., половиною всего урожая, вслёдствіе чего и работа въ эгомъ случаё требуетъ гораздо менте надзора, чёмъ при отработочной и издёльной наемной системъ 1).

Шестой способъ составляють обработка и уборка полей посредствомъ постоянныхъ—годовыхъ и лѣтнихъ—рабочихъ. Овъ употребляется въ 32 дворянскихъ имѣніяхъ и въ одномъ купеческомъ.

Наконецъ седьмой и послъдній—«смъщанная система»—представ ляетъ собою соединеніе двухъ или нъсколькихъ, упомянутыхъ выше, способовъ; причемъ почти въ каждомъ случав господствующимъ авляется отработочная система. Находимъ ея въ 44 дворянскихъ имъніяхъ, 7—купеческихъ и 1 крестьянскомъ (табл. В. Г. Д. и Е.).

Итакъ, во всъхъ частныхъ хозяйствахъ, безъ различія сословій, въ слѣдующихъ процентныхъ отнощеніяхъ примѣняются только-что перечисленные способы обработки и уборки полей:  $^1$ -й— $22_{,8}$ %,  $^2$ %,  $^3$ %,  $^4$ -й— $2_{,8}$ %,  $^3$ %,  $^5$ -й— $5_{,1}$ %,  $^6$ %  $^6$  й— $15_{,8}$ %,  $^7$ %,  $^7$ %,  $^7$ %.

Теперь посмотримъ въ какой изъ пяти группъ землевладънія всъхъ сословій тотъ или другой изъ этихъ способовъ является господствующимъ (табл. 3.).

Въ первой группъ медкаго земдевдадънія преобладаеть культура полей посредствомъ дичнаго труда, или—дичнаго труда съ добавленіемъ постоянныхъ рабочихъ; причемъ, имѣнія, обрабатывающія свою земдю первымъ способомъ, составдяють 40,1% всѣхъ медкихъ имѣній, вторымъ — 38,4%. Въ среднихъ имѣніяхъ отъ 50 — 200 десятинъ является господствующимъ шестой способъ, занимающій 40,8%. Слѣдующія три группы пользуются по преимуществу «смешенной системой»; причемъ, въ среднихъ имѣніяхъ отъ 200—500 десятинъ она составляетъ 72,4%, въ крупныхъ отъ 500—1000—75% и во всѣхъ имѣ ніяхъ отъ 1000 и болѣе десятинъ. Въ послѣдней группъ между смѣшанными способами обработки и уборки полей первое мѣсто во всѣхъ

Примичаніе. 1) Мы отнесли имфнія, сдающія свою землю исполу, къ числу педущихъ хозніство и вміющихъ собственную (испольную) запашку и, такимь образомъ, половинчество, т. е. особаго рода систему аренды, сділали однимь изь способовь обработки и уборки полей, на томь основаніи, что: вопервыхъ, они ведуть свое домашнее хозяйство (скотоводство, огородничество, молотьба....), тісно сиязаное съ испольнымъ полеводствомъ, для чего имфють небольшой вивентарь, а иногда и годовихъ рабочихъ; во-вторыхъ, сдаван подесятинно для испольной обработки свою землю, они оставляють за собою право назначенія поствовь, до иткоторой степени наблюдають за производствомъ полевыхъ работъ и, слідовательно, относятся къ испольщикамъ скорфе, какъ къ своимъ рабочимь, чімь, какъ къ арендаторамъ.

имъніяхъ занимаєть «отработочная система». Четвертая группа крупнаго землевладьнія изъ 9 имъній смышанной системы имъеть ее въ 6 имъніяхъ.

Едва ли нужно упоминать, что всё менёе и болёе преобладающіе способы обработки и уборки нолей являются не результатомъ случайнаго выбора владъльца или его каприза, а вь силу неизбъжности тъхъ или другихъ экономическихъ и соціальныхъ условій сельскохозяйственной жизни. Если это такъ, то, съ одной стороны, господство принудительной отработочной системы въ крупныхъ имъні яхъ не доказываетъ ли, что здёсь устанавливается преимущество капитала надъ трудомъ; съ другой - полеводство средняго землевладенія, основанное на труде постоянных (преимущественно годовых в) рабочихъ, трудъ сравнительно дорогомъ и необезпеченномъ; - дорогомъ, потому что въ сельскомъ хозяйствъ полевой работникъ нуженъ на нъсколько мъсяцевъ, а здъсь для короткаго и спъшнаго періода льтнихъ работъ его приходится содержать цълый годъ; необезпеченномъ потому, что, какъ это часто случается (по заявленію почти всьхь владельцевь), работникь, проживши вь именіи зиму, уходить весною, не смотря на годовое условіе, на Югъ искать лучшихъ заработковъ — не указываетъ ли на причину паденія имфиій размфра отъ 50 - 200 десятинъ земли, т. е., не разъясняеть ли факта, уже нъсколько разъ замъченнаго нами при сравнени голыхъ цифръ.

Для приведенія въ движеніе этого ряда разнородныхъ способовъ обработки и уборки необходимы, конечно, средства, которыя и получаются путемъ сдачи значительной части земли, также, на различныхъ, довольно сложныхъ, условіяхъ.

Въ таблицахъ Ж. и З., въ особенности же въ поименной таблицъ и примъчаніяхъ къ ней, представленъ подробный анализъ этихъ условій. Они раздъляются на двъ главныя категоріи: 1) подесятинная сдача пашни и сънокоса мелкимъ съемщикамъ и 2) сдача по контракту крупнымъ арендаторамъ отдъльныхъ участковъ на долгій (отъ 3—9 лътъ) срокъ.

Первая изъ нихъ составляетъ господствующій повсемъстно способъ, вторая же лишь изръдка встръчается въ среднихъ и большихъ имъніяхъ, гдъ, въ исключительныхъ случаяхъ, за отдаленностью или другимъ какимъ либо неудобствомъ, сдаются отдъльные участки въ долгосрочную аренду.

Подесятивно на одинъ посѣвъ (сѣнокосъ на одинъ укосъ) во всѣхъ (213), разсматриваемыхъ имѣніяхъ сдается 13503 дес. пашни 1) и 353 десятины сѣнокоса; въ аренду по контракту—1491 дес. пашни и 460 дес. сѣнокоса 2).

Примичаніе 1) Сдоваемая нахатная земля, входящая въ нашъ разсчеть, заключается въ трехъ клинахъ: наровомь, озимомъ и яровомъ.

Примичание <sup>2</sup>) Преобладание сънокоса въ сдачъ по контракту объясняется тъмъ, что въ вывији К. Н. Устимовича, въ которомъ, по исключительному случаю въ Обоянскомъ уъздъ, сънокосъ составляетъ <sup>4</sup>/з всей земли, 420 десятинь степи постоянно сдается въ аренду подъ прогонные гурты рогатаго скота мъстныхъ скотопромышленицковъ.

Подесятимная сдача пахатной свнокосной земли производится на следующихъ условіяхъ:

За деньги—6719 десятинь, подъ работу — 3401 десят.; исполу—2017 дес. и смъшанно, т. е., — исполу съ добавленіемь денегь или работы за каждую —снятую десятину, или подъ работу съ приплатою денегь.—1717 десятинъ.

Распредъляя условія сдачи земли по группамъ землевладѣнія увидимъ, что за деньги наибольшее количество сдается въ среднихъ имѣніяхъ отъ 50 — 200 дес., сдача подъ работу преобладаетъ надъ всѣми другими условіями въ послѣдней группѣ крупныхъ имѣній.

Выражая количество, сдающейся земли по десятинно, въ процентахъ и по размърамъ имъній, получимъ:

П	одесяти	н н а.я	с д	B. P. B			пашни	свнокоса
Первая группа	медкаго зем	левлад	. до	50		дес.	29,30/0	15 %
Вторая "»	средняго	» ·	отъ	50	200	>>	41,70/0	25 %
Третья »	>	<b>&gt;&gt;</b>	отъ	200-	500	31	37,40/0	2,20/0
Четвертая »	крупнаго	>>	отъ	500-1	000	Þ	36,40/0	20,50/0
Патая »	».».	`» ·	отъ	1000 и	болве	>	36,60/0	3,30/0
Сдается подесятинью во всёхъ имёніяхъ								6,6%
	Въ томъ	числъ	испо	олу			5,80/0	· —

Отсюда видно, что наибольшій проценть, какъ пашни, такъ и сънокоса, сдается въ среднихъ имъніяхъ второй группы землевладънія отъ 50 — 200 десятинь; наименьшій же проценть — если считать вмъсть пашню и съчокосъ, въ первой группъ мелкаго и послъдней — крупнаго землевладънія.

Разсматривая тоть же вопрось по сословіямь и беря для этого (таблицы — В. Г. Д. и Е.) мелкое землевладініе, какъ наиболіє характерное въ данномъ случат, мы видимъ, что крестьяне и мітцане сдають только 1/2 своей земли; это обстоятельство можно объяснить тімь, что при боліє экстензивной системі хозяйства и участія въ немъ личнаго труда, оба эти сословія меніте нуждаются въ оборотномъ капиталів, а слідовательно, обладають и большими средствами для веденія своего хозяйства на большемъ количестві земли, остав ляемой подъ собственную запашку.

Совсѣмъ не то у дворянъ и духовенства; первые сдаютъ почти половину всей своей пахатной и сѣнокосной земли, второе даже <sup>2</sup>/<sub>8</sub>. Большое количество сдаваемой земли у дворянъ объясняется положительнымъ отсутствіемъ личнаго труда въ ихъ хозяйствѣ и трудностью вести его на капиталистическихъ началахъ. Но этотъ принципъ и основанное на немъ объясненіе становятся непримѣнимы въ имѣніяхъ, принадлежащихъ духовенству. Здѣсь можно допустить слѣдующее положеніе, основанное на мѣстныхъ наблюденіяхъ:

Духовенство для веденія своего сельскаго хозяйства удовлетворяєтся церковными землями; пріобрѣтаеть же оно небольшіе участки въ личную собственность не для веденія на нихъ собственнаго хозяйства, а главнымъ образомъ, съ цѣлью прочнѣйшаго помѣщенія и лучшей рентабельности въ нихъ денегъ. Весьма естественно, что этимъ только положеніемъ объяснится и констатированный нами раньше фактъ громаднаго процента (60° 0) имѣній духовныхъ лицъ, неимѣющихъ на своихъ земляхъ собственной запашки. И дѣйствительно; духовенство, занятое дѣлами по приходу, врядъ-ли въ состояніи иначе относиться къ земледѣлію.

Подесятивную сдачу земли медкимъ съемщикамъ, доставляющую въ имѣніяхъ, имѣющихъ собственную запашку, средства для приведенія въ движеніе всего сельскохозяйственнаго организма, по справедливости можно назвать производительной операціей. Если же это такъ, то все количество сдаваемой ежегодно земли, равняющееся, за исключеніемъ испольной 1), почти 1/3 всей пашни, принимая во вниманіе, что за одну сданную десятину можно обработать и убрать около двухъ десятивъ, — указываетъ, что Обоянское частно-влодъльческое хозяйство для обработки и уборки своихъ полей не имѣетъ другаго оборотнаго капитала, кромѣ получаемаго отъ сдачи земель.

И дъйствительно, при мъстныхъ изслъдованіяхъ намъ постоянно приходилось слышать жалобы на недостатокъ средствъ (оборотнаго капитала), препятствующій всякому раціональному предпріятію — увеличенію удобренія, переходу, болье интензивной системъ хозяйства и т. д. Кромъ того испольная подесятинная сдача и сдача подъ работу представляють собою часто единственно возможную организацію полевой рабочей силы:

Что касается до сдачи въ аренду по контракту, то она встръчается только въ немногихъ дворянскихъ имвніяхъ (1 крестьянское), въ случаяхъ зависящихъ скорве отъ физическаго положенія имвнія, чвмъ отъ указанныхъ выше хозяйственныхъ потребностей. Наибольшимъ процентомъ сдающейся въ аренду земли отличается четвертая группа крупнаго землевладвнія, куда вошли два имвнія состоящія изъ 4 самостоятельныхъ участковъ, изъ которыхъ одинъ (хуторъ Верховье Псла 275 дес.) И. П. Ельникова 2) сданъ въ долгосрочную аренду за отдаленностью (40 верстъ), другой (341 дес.) М. А. Самбурскаго—по совершенно случайнымъ, не экономическаго характера, обстоя-

Примичание 1) Мы исключаемь эдёсь испольную изъ исего количества сдаваемой вемли, во-первыхъ потому, что на основаніх изложенныхъ выше мотивовь она относится нами къ собственному хозяйству, во-вторыхъ, испольная сдача компенсируется сама въ себъ и не даетъ непосредственнаго оборотнаго капитала въ помощь полеводства на остальной вемлъ.

Примъчание <sup>2</sup>). Хуторъ Верховье Исла ошибочно помѣщень здѣсь и должненъ быть по принятой пами системъ отнесенъ къ соотвѣтствующей группѣ имѣній не ведущихь козяйство.

тельствамъ. Но, не смотря на это, пахатной земли сдается въ аренду по контракту только 4°/0, 10°/0 всей сънокосной арендной сдачи, почти исключительно, падаетъ на степь г. Устиновича.

За исключеніемъ всего количества сдаваемой подесятинно и по контракту земли остается въ собственномъ хозяйствъ, вмъстъ съ ис польной: пахатной—64,4%, и сънокоса—84,4%.

Вся, остающаяся въ собственномъ хозяйствъ, пахатная земля разбита на три клина: паровой, озимый и яровой, причемъ два послъдніе засъяны зерновыми хлъбами съ положительнымъ преобладаніемъ колосовыхъ.

Изъ корнеплодовъ встръчаются—свекловица, (1519 дес., въ имъніяхъ съ сахарными заводами), и картофель въ весьма маломъ количествъ для домашняго потребленія (чаще на огородахъ, чъмъ въ полъ).

Такимъ образомъ, господствующею системою хозяйства въ частныхъ имвніяхъ Обоянскаго увзда является зерновая съ трехпольномъ съвооборотомъ, находящаяся въ различныхъ стадіяхъ развитія (съ удобреніемъ и безъ удобренія; съ одною, двойной, тройной, и четверной, вмъстъ съ посъвами, вспашками земли). Исключение изъ трехпольнаго съвооборота составляеть одно среднее (оть 200 — 300 дес.) имъніе, въ которомъ два года какъ принята четырехподьная система съ навознымъ удобреніемъ и со включеніемъ въ ствооборотъ корнеплодовъ (свекловицы). Кромф того, 293 десятины, принадлежащія мелкимъ (142 дес.) и среднимъ отъ 50 — 200 (151 дес.) имъніямъ, находятся въ такъ называемомъ, «запольномъ» съвооборотъ, состоящемъ въ томъ, что ежегодно на той же самой землъ свются одинъ за другимъ озимые и яровые зерновые хлъба. Такія запальныя земли встръчаются въ небольшомъ количествъ во многихъ селеніяхъ Обоянскаго увзда съ крестьянскимъ общиннымъ землевладвніемъ. Порядокъ этотъ отчасти объясняется, выдерживающимъ его богатствомъ почвы; но и могучій черноземъ начинаеть истощаться; урожаи послёднихъ лётъ дурно оплачивають ренту, трудъ и капиталь, и хищническая система полеводства, по неволъ, быстро сокращается съ каждымъ годомъ.

Въ завершеніе общаго обзора организаціи частваго полеваго хозяйства, скажемъ нѣсколько словъ о почвѣ, руководствуясь при этомъ исключительно личными наблюденіями во время мѣстныхъ изслѣдованій Обоянскаго уѣзда. Господствующимъ составнымъ элементомъ ея является черноземъ отъ 2 до 6 четвертей глубины; изрѣдка встрѣчается суглинистая и супесочная примѣси. Послѣднюю мы находили въ нѣкоторыхъ имѣніяхъ по берегамъ рѣки Псла и Пѣны; суглинокъ попадается въ гористыхъ мѣстностяхъ, чаще въ сѣверной, чѣмъ въ южной части уѣзда. Подпочва—красная глина, иногда смѣняющаяся пескомъ, а въ юговосточной части Пѣнской, и въ нѣкоторыхъ мѣстахъ Кочетовской и Краснянской волостей встрѣчаются — въ первой мѣлъ съ глубокими, прекраснаго качества, залежами при с.с. Драгунскомъ, Выбзжей и Чертовой, въ двухъ послъднихъ изръдка мълъ и бълая вязкая, весьма пригодная для соломенныхъ крышъ, глина.

Объ организаціи продуктивнаго скотоводства и лісоводства почти нечего прибавить къ тому, что сказано о нихъ при описаніи отдільныхъ иміній. Крупный рогатый скоть содержится въ мелкихъ имініяхъ простой містной породы, въ крупныхъ — боліве или меніве выродивимаяся смісь швейцарской породы съ містной. Племенное молочное скотоводство находимъ только въ 2-хъ имініяхъ.

Коневодство встръчается въ 14 имъніяхъ: въ составъ его входятъ простыя выбздныя матки и кровные, преимущественно рысистой породы, заводчики. Кромъ того во меогихъ имъніяхъ, въ особенности медкихъ крестьянскихъ, рабочія дошади ремонтируются своимъ приплодомъ отъ рабочихъ матокъ. Цълью всъхъ конскихъ заводовъ служитъ—выращиваніе хорошихъ рабочихъ и упряжныхъ дошадей.

Свиньи и въ особенности овцы разводятся по преимуществу въ медкихъ имъніяхъ. Тонкорунное производство въ маленькомъ размъръ (203 головы) составляетъ самостоятельную отрасль хозяйства въ имъніи А. И. Донцовой. Племенныя свиньи разводятся въ Ивинской экономіи.

Вообще же скотоводство въ частномъ хозяйствъ Обоянскаго уъзда не представляетъ собою самостоятельныхъ отраслей; оно поддерживается и дълается относительно выгоднымъ только благодаря возрастающей потребности въ удобреніи и потребительной цънности получаемаго отъ него навоза.

Какъ видно изъ таблицы З. лъсъ въ Обоянскомъ уъздъ представляетъ какъ бы монополію наиболье крупнаго землевладынія; да и въ этихъ имъніяхъ (см. поимен. табл.) значительное количество его сосредоточено по преимуществу въ родъ графовъ Клейнмихель.

Въ послъдней группъ крупныхъ имъній 4784 десятины строеваго льса, 2277 дровянаго и 380 кустарника; между тъмъ какъ на всъ остальныя имънія приходится только 2202 десятины разныхъ возрастовъ льса, или на 100 десятинъ пашни по 11 десятинъ вмъстъ съ кустарникомъ.

Искусственное разведеніе лѣса, только-что организовано, въ Ивинской, гр. К. П. Клейнмихель, экономіи и отчасти приступають къ нему въ Переверзевской и Дмитріевской экономіяхъ принадлежащихъ графинямъ М. Э. и Е. П. Клейнмихель. Въ первыхъ двухъ имѣніяхъ къ искусственному лѣсоводству вынуждаетъ обширная потребность дровъ для сахарныхъ заводовъ.

Продажа строеваго лъса производится или отъ десятины сплошной вырубки (въ инъніяхъ г.г. М. Е. Клеймихель и Мансуровой 600 руб. за десятину), или же выборочная огъ дерева на корнъ (см. описаніе Дмитріевской экономіи).

Что касается до техническихъ производствъ и разныхъ заведеній, имъющихъ своимъ предметомъ обработку сельскохозяйственныхъ про-

дуктовъ: то наиболъе распространенными изь нихъ являются мукомольныя—водяныя, вътренныя, конныя и двъ паровыхъ—мельницы, большею частью идущія въ аренду или работающія изъ десятой мърки.

Два свеклосахарныхъ песочныхъ завода; при с. Ивнъ графа К. П. Клейнмихель и с. Переверзевкъ графини М. Э. Клейнмихель. Описаніе организаціи перваго диффузивнаго изложено при описаніи Пвинской экономіи (см. описаніе отдъльныхъ имъній); свъдънія о второмъ, прессовомъ, по размърамъ производства и вліянію на хозяйство почти аналогичномъ съ первымъ, остались на подробномъ заводскомъ бланкъ.

Винокуренный заводъ принадлежить той же владёлицё при с. Переверзевкё; переработывается на немъ въ незначительныхъ размёрахъ рожь; выкуриваемая водка продается мёстнымъ кабатчикамъ, а барда поступаетъ въ свое хозяйство. Конопляная маслобойка купца Солодовникова при хуторё Черкасскомъ, перерабатываетъ скупаемую у мёстныхъ крестьянъ коноплю. Производство на ней идетъ зимою и своими отбросами даетъ возможность откармливать ежегодно более 100 головъ крупнаго ротатаго скота.

Въ нѣсколькихъ имѣніяхъ есть кирпичные заводы, выдѣлывающіе кирпичъ для своихъ построекъ; тысяча штукъ готоваго кирпича обходится здѣсь 3—4 руб., т. е., почти вдвое ниже рыночной цѣны его. Обыкновенно въ выстроенный заводъ приглашается для выжиганія кирпича мастеръ, получающій вознагражденіе сдѣльно; при чемъ экономія доставляетъ ему рабочую силу и отопленіе (дурнаго качества дрова и солому). Благодаря этому способу, при возвышающейся дороговизнѣ строеваго лѣса, каменная постройка обходится не дороже деревянной.

Присутствіе въ имѣніи усадьбы и строеній представляеть, конечно, немаловажное значеніе для его хозяйства; а между тѣмъ въ Обоянскомъ уѣздѣ изъ числа имѣній ведущихъ свое хозяйство 14 безъ усадьбъ—39 первой группы мелкаго землевладѣнія, 4 средняго—отъ 50—100 десятинъ и 1—отъ 200 — 300 дес. Наибольшій проценть ихъ падаетъ (84°/0) на крестьянъ, что объясняется мѣстомъ жительства послѣднихъ на общинныхъ земляхъ, 5 имѣній купеческихъ и по одному дворянскому и духовенства.

Дальнёйшій болье детальный анализь организаціи сельскаго хозяйства можно видёть изъ описанія отдёльныхъ имёній, гдѣ помѣщены копіи съ условій, заключаемыхъ съ рабочими и съемщиками земли; а также изъ разбора самаго процесса веденія его, къ которому мы теперь и переходимъ.

Приступая къ изложенію процесса и способовъ веденія частновладвльческаго сельскаго хозяйства, мы предварительно сдълаемъ два замъчанія.

1. Въ данномъ случав мы будемъ пользоваться главнымъ образомъ подробнымъ статистико-экономическимъ описаніемъ 63-хъ имъній (поименная таблица см. Приложеніе стр 24), куда входять все крупное землевладініе отъ 400 десятинь и значительное большинство среднихь иміній отъ 50 десятинь, что составляеть 46633 десятины разныхь угодій, или 86,6% земли принадлежащей всімь имініямь, ведущимь своє хозяйство на принадлежащей всімь имініямь,

2. Не имъя ни желанія ни времени повторяться, мы будемъ избъгать здъсь изложенія технической стороны хозяйства, учетовъ производства и, вообще, всего того, что достаточно выяснено при «частномъ анализъ сельскохозяйственнаго промысла отдъльныхъ имъній».

Для большаго удобства при обзорѣ способовъ веденія хозяйства мы раздѣлимъ поименную таблицу на два разряда имѣній—до 400 десятинь включительно и отъ 400 дес. все крупное землевладѣніе. На вторую группу обратимъ особенное вниманіе; такъ какъ по размѣрамъ своимъ, она составляеть болѣе половины всего частнаго землевладѣнія и болѣе <sup>2</sup>/8 всѣхъ имѣній имѣющихъ собственную запашку, по своему же экономическому и соціальному значенію даетъ тонъ сельскому хозяйству цѣлаго уѣзда:

Изъ всего количества нахатной земли (30731 десятина), принадлежащей этимъ (63) имъніямъ и разбитой на три клина 1), состояло въ 1882 году въ собственномъ съвооборотъ: подъ паромъ—5804 дес. 3), подъ озимымъ 5781 дес., яровымъ посъвами 5826 кормовыми растеніями—175 дес. Кромъ того въ испольномъ посъвъ 224 дес. озимаго и 975 яроваго; такъ какъ испольныхъ озимыхъ посъвовъ бываеть значительно меньше, чъмъ яровыхъ, то и подъ паромъ, предназначеннымъ къ испольной сдачи будетъ не болъе 224 десятинъ. Остается въ подесятинной сдачъ на разныхъ условіяхъ въ томъ же году: озимаго — 3303 десятины, яроваго — 3204 дес. и предполагаемый въ сдачу паръ на урожай 1883 г. равенъ приблизительно 4000 дес.

Стиокоса—луговаго и полеваго вмъстъ съ выгономъ—остается въ собственномъ хозяйствъ 4026 десятинъ, сдается же подесятинно мелкимъ съемщикомъ 324 десятины.

Въ долгосрочной арендъ находится во всъхъ имъніяхъ: пахатной— 1140 г десятинъ и сънокоса—456 дес.

Раньше было сказано, что сельское хозяйство частныхъ владъльцевъ Обоянскаго утва основано на трехпольной зерновой системт, достигшей крайняго своего развитія, непосильнаго даже для тучнаго зернозема и требующей уже удобренія. Назначеніе пара при такой системт, какъ извъстно, заключается въ наилучшемъ подготовленіе почвы для озимыхъ поствовъ; ближайшими же шагами къ

Примычаніе. 1) Кром'ь одного, упомянутаго выше, им'тнія г. Малекъ. гді поля діслятся на 4 клина.

Примичаніе. 2) Число десятинь подъ паромъ взято нами приблизительно, ибо въ моментъ сборки сибдініи невполнів еще опреділилось количество предполагаемой сдачи въ паровомъ-клину.

большей интезивности хозяйства являются здъсь—увеличение количества труда, затрачиваемаго на болъе совершенную обработку полей, и обращение къзудобрению.

Что касется до послъдняго, то изъ всего количества пара (6028 десятинъ вмъстъ съ испольнымъ хозяйствомъ), находящагоси въ собственномъ хозяйствъ, удобрено за послъдній годъ хлъвнымъ накозомъ 1525 десятинъ или 25%.

Легко замѣтить, что, чѣмъ мельче землевладѣніе, тѣмъ чаще встрѣчаются имѣнія безъ удобренія. Если принять во вниманіе, что изъ взятыхъ нами имѣній 12 не удобривають своей земли, то, поставленное нами число удобренныхъ десятинъ не соотвѣтствуетъ удобрительнымъ средствамъ остальныхъ имѣній. И дѣйствительно; иочти 1/3 удобренія получено отъ крестьянъ.

Своего навоза вывезено 196399 конныхъ возовъ, купленнаго у крестьянь-55804 воз. Такимъ образомъ на одну десятину среднимъ числовъ приходится по 165 одноконныхъ возовъ; при чемъ minimum будеть равень 100 возамъ, тахітит — 350 возамъ. Конный же возъ хлъвнаго навоза въсить въ большинствъ случаевъ около 15 пудовъ,хоти въ купленномъ возв по условію и должно быть не менве 20 пудовъ, но этого почти никогда не достигается ни при какомъ контролъ, -- слъдовательно вывозится на одну десятину отъ 1500 до 5250 пудовъ въ среднемъ до 2465 пудовъ. Это последнее количество выше нормальнаго, требуемаго на десятину черноземной земли; по межнію опытныхъ хэзяевъ, таковая норма должна заключаться въ 120 одноконныхъ возахъ десятину чистаго чернозема и, даже, съ небольшой примъсью суглинка: иногда, говорять они, достаточно бываеть покрыть почву перегнившею соломой, чтобы получить хорошій урожай, ибо она нуждается не столько въ химическомъ воздъйствіи удобренія, сколько въ механическомъ, въ лучшемъ разрыхленіи ея.

Время вывода удобренія— конець мая и іюнь мѣсяцы, рѣже въ началь мая и еще рѣже зимою.

Попупается хажвный навозь у мъстныхъ опольныхъ престьянъ всъхъ разрядовъ; которые съ большою готовностью вычищають всъ свои закуты для помъщичьихъ полей. Исплючение представляють только 2 хутора бывшихъ помъщичьихъ престьянъ, которые для посъва ишеницы сами удабриваютъ свою землю, весь свой навозъ вывозять на свои поля, а потому и не занимаются торговлею удобренія.

Производительная стоимость своего удобренія въ имѣніяхъ обходится почти вдвое дороже покупнаго (см. описаніе Дмитріевской экономіи); за конный возъ хлѣвнаго навоза, смотря по разстоянію и по размѣрамъ конкуренціи между покупщиками, платится отъ 5, 7 конѣекъ (с. с. Пѣны, Студенокъ, Дмитріевское...) до 12—15 коп. (с. с. Новенское, Ивня Курасовка...,) Вывозка въ полѣ своего навоза производится издѣльно за «отработки», или за деньги по 4—7 копѣекъ отъ воза. Кромѣ этихъ удобрительныхъ средствъ Ивинская, Ржавская

и Переверзевская экономіи пользуются отбросами отъ своихъ свекло-

Паръ поссюду въ частныхъ хозяйствахъ, какъ удобренный, такъ и безъ удобренія — зеленый незанятый. Такъ какъ за отсутствіемъ или малымъ количествомъ луговъ и выгоновъ онъ служить часто едивственнымъ пастбищемъ, до освобожденія отавы и жнивья, какъ для своего такъ и крестьянскаго скота, то взметъ его производится въ теченіи Іюня и оканчивается передъ самой рабочею порой; только въ нѣкоторыхъ большихъ экономіяхъ приступаютъ къ нему: въ концѣ мая: мѣсяца.:

Пастьба по пару сдается большею частью подъ работу (см. копіи съ договоровъ при описаніи Демитріевской и Ивинской экономій); напр. за каждую пасущуюся на пару лошадь крестьянинъ обязанъ взметать одну десятину; или: въ имѣніи съ 352 десятинами всей пахатной земли за пастбище по пару и жнивью крестьяне отработывають 136 конныхъ мужскихъ дн∈й и 500—пѣшихъ женскихъ и т. д.

При учетъ и переводъ на денти работъ, какъ этихъ, такъ и въ другихъ случаяхъ, за десятину пора, сдаваемаго подъ пастбище мъстнымъ крестьянамъ, владълецъ получаетъ до 2 хъ и болъе рублей за десятину обязательною работою. За деньги паръ сдается по преммуществу подъ пастбище скотопромышленникамъ цъною отъ 30 кои. до одного рубля.

Такимъ образомъ, съ одной стороны неизбъжная нужда въ пастбищъ для собственнаго скота, съ другой выгодная сдача его, являются причинами, удерживающими отъ перехода къ черному пару, или, по крайней мъръ, къ болъе ранней весенней запашкъ его. Что касается до обработки почвы, то въ 23 имвніяхъ свыше 400 десятинъ встрвчается свой плужной инвентарь, причемъ въ 5 изъ нихъ употребляются также и наемные крестьянскіе, такъ называемые, малороссійскіе плуги; изъ всёхъ остальныхъ именій своими плугами пашуть только въ 9 среднихъ хозяйствахъ и въ двухъ-престьянскими наемными. Но и въ этихъ имъніяхъ далеко не весь паръ поднимается плугомъ. Плужной взметъ производится, главнымъ образомъ, подъ пшеницу, подъ рожь же и всё яровые улёба онъ встрёчается только въ нъсколькихъ крупныхъ имъніяхъ. Какъ двойка и посъвъ пшеницы, такъ и обработка всёхъ другихъ хлёбовъ производится по преимуществу крестьянскимъ сошнымъ инвенгаремъ по найму сдельно за деньги, или по отработанной системв. Эта последняя существуеть на раздичныхъ условіяхъ въ 21 крупномъ имѣніи и 2 среднихъ. Обязательныя работы пріобрътаются или посредствомъ подесятинной сдачи земли мелкимъ съемщикомъ, или сдачею пара, жнивья и отавы подъ пастбище крестьянского скота.

Въ первомъ случав существують два господствующихъ типа: 1) съемщикъ беретъ три десятины подъ озимый посввъ, при двухъ или трехъ вспашкахъ светъ рожь—на одной десятинъ своими свменами, а на двухъ помъщичьими; затъмъ общій урожай съ двухъ десятинъ убираетъ и свозитъ владъльцу, третью же беретъ себъ <sup>1</sup>). Въ болъе интензивныхъ хозяйствахъ при той же системъ сдается земля отдъльно, на своей же, кромъ крестьянской обработки, повторяютъ еще вспашку собственнымъ или наемнымъ плужнымъ енвентаремъ, а для посъва употребляются разбросныя и радовыя съялки. Обработка яровыхъ полей происходитъ по этому способу такъ же, какъ и озимыхъ, только за одну десятину подъ яро вой посъвъ, въ нъкоторыхъ имъвіяхъ, съемщикъ обязуется полной обработкой (при двойной или тройной вспашкъ) 1½ десятины въ томъ же полъ.

2) Въ другомъ способъ, какъ сдача земли, такъ и отработки за нее эквивалентируются стоимостью того и другаго, т. е. оцънивается, согласно съ существующими мъстными аредными цънами сдаваемая десятина въ озимомъ или яровомъ полъ, затъмъ назначается разныя полевыя работы при чемъ также принимается во вниманіе средняя мъстная заработная сдъльная плата. Въ данномъ случав для надзора за работами ставятся особыя смотрителя и помощники прикащиковъ, между тъмъ какъ въ предыдущемъ—выборъ владъльцемъ лучшихъ урожаевъ замъняетъ собою контроль. Для вачшаго го поясненія обработки и уборки хлъбовъ посредствомъ отработанной системы приведемъ здъсь копію съ условія Ржавской экономіи, которая послужить дополненіемъ ко всему тому, что уже было говорено объ этомъ при описаніи отдъльныхъ мнъній.

1881 года Января 15 дня мы нижеподписавшіеся Курской губерніи Обоянскаго ужада Бобрышовсаой волости хутора Псельца крестьяне Игнать Васильевъ Катыхинъ и Василій Яковлевъ Катыхинъ заключили сіе условіе съ управляющимъ Ржавской экономіи графа Константина Петровича Клейнмихель въ нижеслёдующемъ:

1. «Я управляющій отдаю имъ, вышеозначеннымъ крестьянамъ, въ управляемомъ мною Ржавскомъ имѣніи, семь десятинъ парины въ дачѣ, называемой, ложки, начиная отъ Зуевскихъ пасѣкъ по послѣдній волокъ, находящійся предъ экономическимъ куренемъ, подъ одногодичный посѣвъ озимого хлѣба съ 1881 на 1882 годъ за что мы крестьяне обязуемся производить Ржавской экономіи слѣдующіе работы: за каждую отведенную намъ десятину парины мы весною 1881 года по первому требованію Ржавской конторы должны вспахать хозяйственнымъ образомъ одну десятину подъ посѣвъ овса, которую посѣять переломать сохами, за тѣмъ убрать т. е. скосить связать и перевезти копны въ экономическое гумно,—гдѣ сложить акуратно въ скирды, производя какъ посѣвъ овса, такъ и уборку его въ теченіи шести дней со дня объявленія конторы; равно осенью теку-

II римъчание 1) Довольно часто кремъ полиой обработки и уборки 2 десятинъ съемщикъ обязуется вывезти изъ экономіи въ полъ 20—30 возовъ навозу за каждую сиятую десятину вемли.

щаго же года передвоить за каждую десятину подъ посѣвъ озимаго хлѣба пять десятинъ экономической земли плужной пахаты при чемъ обязуемся пахату произсодить сохами и боронами, хозяйственнымъ образомъ безъ огрѣховъ, не мѣнѣе 2 вершковъ глубины и въ теченіи 5 дней, кромѣ того лѣтомъ 1882 года мы крестьяне гакъ же обязаны Ржавской экономіи за каждую десятину скосить съязать перевезти въ гумно и сложить въ скирды одну десятину озимой пшеницы или ржи производя работу, какъ сказано выше, въ теченіи шести дней.

2-е. Въ случав нами, вышеозначенными крестьянами, не будетъ исполнено чего либо по сему условію то мы предоставляемъ Ржавской конторъ право оставить взятыя и посъянныя нами озимымъ хлвбомъ семь десятинъ въ свою пользу безъ всякаго намъ вознагражденія за сдъданный посъвъ и пахату.

Издъльная плужная обработка полей наймомъ за деньги чаще встръчается въ крупныхъ имъніяхъ, сошная—въ среднихъ и мелкихъ.

Постоянныя робочіе съ своимъ (экономическимъ) инвентаремъ участвуютъ въ полевыхъ работахъ во всъхъ крупныхъ имъніяхъ, за исключеніемъ Веленихиныхъ, гдъ ограничиваются одной отработочной системой; главное ихъ назначеніе—увеличеніе интензивности культуры болье цвнныхъ растеній. Въ среднихъ и мелкихъ имъніяхъ опи иногда являются единственною, по необходимости, рабочею силою; въ этомъ послъднемъ случав, даже уборка хлъба и возка его въ скирды производится ими. По преимуществу же, какъ въ крупныхъ, такъ и въ среднихъ имъніяхъ (см. поименную таблицу стр. 24) уборка полей происходить или по отроботочной системъ, или же наймомъ издъльно за деньги; послъдняя— частью отъ десятины, считая вмъстъ скосить, связать и свезти въ скирды, частью же—каждую работу отдъльно, причемъ возка производится отъ копны, смотря по разстоянію.

Уборка съпа производится изъ третей части, а также и отъ десятины издъльно за деньги.

Какъ при свнокосъ, такъ и во всвхъ прочихъ работахъ по обработкъ и уборкъ подей, участвуютъ, въ особенности въ медкихъ и среднихъ хозяйствахъ, поденщики.

Изъ всёхъ хлѣбовъ наибольшею интензивностью культуры отличается озимая пшеница (посѣвъ аровой пшеницы, прежде изрѣдка встрѣчавшійся, теперь окончательно прекращенъ за неурожайностью). Въ крупныхъ имѣніяхъ, какъ было сказано выше, кромѣ двойнои и тройной вспашки крестьянскииъ сошпымъ инвентаремъ, проходять отъ 1—2 разъ свои экономическіе или наемные крестьянскіе илуги, а по сѣвъ пшеницы производится сѣялками; въ среднихъ хозяйствахъ, тамъ, гдѣ нѣтъ плуговъ, подготовка почвы подъ пшеницу и посѣвъ ея сопровождаются тройной или, даже, четверной сошными вспашками и усиленной бороньбой желѣзными или деревянными боронами. По размѣрамъ посѣва озимая пшеница также занимаетъ первое мѣсто; на 1882 г. ее было посѣяно 3439 десятинъ (въ 63 имѣніяхъ), т. е., почти 2/3 всего озимаго клина.

Подъ рожью было въ томъ же году 2342 десятины, но культура ея, какъ и всъхъ яровыхъ хлѣбовъ, стоитъ гораздо ниже предыдущей; она ограничивается по преимуществу сошною издѣльною (за деньги) или «отработочною» крестьянской обработкой—въ среднихъ, большею частью, двойной, а въ крупныхъ тройной запашками, (вмѣстѣ съ посѣвомъ)—и только въ нѣсколькихъ лучшихъ хозяйствахъ, кромѣ сохъ, проходятъ плуги.

Интензивность обработки яроваю поля весьма растяжима. Отъ одной вспашки сохой и боронованія деревянной бороной (встръчается изръдка въ мълкихъ и среднихъ имъніяхъ) доходитъ до тройной и, даже чистой плужной обработки (въ имъніи «Ферма» Мансуровой).

Причемъ овесъ съютъ сейчасъ же, какъ только стаетъ снъгъ; дня черезъ два черезъ три его принято, въ больщинствъ случаевъ «ломать», т. е., перепахивать и бороновать посъвы, едва съмена пускаютъ ростки; то же самое дълается и съ просомъ, это послъдніе еще пропалывается отъ сорныхъ травъ.

Особенно тщательно въ яровомъ подъ производится культура свекловичныхъ плантацій. Подробный перечень употребляемыхъ при этомъ работъ и подробный учетъ ихъ сдъланъ при описаніи «Ивинской экономіи», здъсь же, иъсколько ниже, мы представимъ производство свекловицы въ Переверзевской экономіи и учетъ его стоимости; въ послъдней — посъвъ ручной, въ первой съютъ рядовою съялкою.

Пространство, занятое въ 1882 г. яровыми посъвами, распредъляется такъ: подъ овсомъ—2298 десятинъ, подъ гречихой—1125 десятинъ, просомъ—579, ячменемъ—217, горохомъ—62, свекловицею—1519, картофелемъ—32 1) десятины.

Кромъ того, какъ сказано было выше, въ томъ же году засъяно исполу—244 дес. ржи и 975 дес. разнаго яроваго съ преобладаніемъ гречи.

Относительно испольныхъ посъвовъ надобно замѣтить, что, занятыя ими, поля отличаются худшею обработкой, чъмъ при всѣхъ остальныхъ способахъ веденія хозяйства. Земля испольная никогда не удабривается, а обработка ея, какъ въ озимомъ такъ и яровомъ клинахъ, никогда не превышаетъ двойной сошной вспашки вмѣстѣ съ посѣвомъ. Объ усовершенствованныхъ орудіяхъ нѣтъ и помину. Происходитъ это отъ того, что при испольной системѣ, работникъ, будучи половинщикомъ, и, вслѣдствіе чего, находясь подъ меньшимъ контролемъ хозяина, чѣмъ при всякой другой организаціи рабочей силы, обращаетъ большее вниманіе на тѣ посѣвы, съ которыхъ урожай принадлежитъ ему одному, испольнымъ же удѣляетъ остальное время и, по большей части, не успѣваетъ ихъ хорошо обработать.

*Примъчаніе* 1) Здісь входить въ разсчеть только полевой картофель, а между прочимь во многихь хозайствахь его сіють на огородахь въ размірахь, необходимыхь для удовлетворенія своих потребностей:

Раньше было замѣчено, что вся уборка полей производится сдѣльно мѣстными крестьянами за отработки или за деньги ручнымъ крестьянскимъ инвентаремъ; свой простой инвентарь для уборки встрѣчается только въ тѣхъ среднихъ и мелкихъ имѣніяхъ, гдѣ хозяйство ведется исключительно постоянными рабочими. А между тѣмъ, при анализѣ организаціи частнаго хозяйства было упомянуто о четырехъ жатвенныхъ машинахъ (Джонстона) въ имѣніяхъ: гр. Е. П. Клейнмихель (1), Г. Н. Гамалѣи (2) и графа К. П. Клейнмихель (1). Но въ первомъ и послѣднемъ онѣ стоятъ совсѣмъ безъ употребленія, а во второмъ къ нимъ прибѣгаютъ только въ крайнихъ случаяхъ, когда, при хорошемъ урожаѣ, за спѣшностью и кратковременностью періода уборки, не хватаетъ сдѣльныхъ и отработочныхъ рукъ.

Чтобы объяснить причину отсутствія машинной уборки хлібовь и предпочтеніе ручной, необходимо сравнить выгодность и обезпеченность той и другой.

Для первой мы воспользуемся учетомъ, произведеннымъ К. А. Вернеръ <sup>1</sup>) при изслъдованіи частнаго хозяйства Борисоглъбскаго уъзда, который почти подойдетъ къ нашей мъстности; такъ какъ Борисоглъбскій (Тамбовской губерніи) и Обоянскій (Курской губерніи) уъзды, относительно цънности рабочихъ силъ, климата и почвы, находятся почти въ одинаковыхъ условіяхъ.

Согласно этому учету машина Джонстона, стоящая 360 р., при 1 работникъ, 4 лошадяхъ и 10 вязальщицахъ, а также съ учетомъ  $10^{\circ}/_{\circ}$  аммортизаціи и  $12^{\circ}/_{\circ}$  ремонта въ годъ съ 20 дневнымъ періодомъ работы, убираетъ въ день по 5 десятинъ, что обходится 11 р. 81 к., или на десятину 2 р. 36 к.

Ручная же уборка—скосить, связать—и сносить въ копны—смотря по мъстности и урожаю, бываеть въ Обоянскомъ уъздъ и дороже и дешевле машлиной. За одну десятину уборки озимаго посъва платится отъ 2—3 р. 50 к. и яроваго—отъ 1½—2 р. 50 к.

Такимъ образомъ, относительно стоимости уборки, въ среднемъ, между машинной и ручной особеннаго различія не существуетъ; а между тъмъ, при отработочной системъ, большія имънія заблаговременно обезпечиваютъ себя скорымъ, своевременнымъ и дешевымъ способомъ уборки своихъ полей—(напр. въ Дмитріевской экономіи уборка десятины озимаго хлъба совстить съ возкой и кладкой въ скирды обходится около трехъ рублей). Да къ тому же машина можетъ попортиться, постоянные рабочіе забольть, а поденщиковъ трудно нанять въ горячую страдную пору; отроботчикъ же представляетъ собою весьма устойчивую рабочую силу. гарантированную одной или нъсколькими семьями или даже круговою порукою цълаго общества—въ тъхъ случаяхъ, когда съемщикомъ пастбища подъ работу является

IIримъчаніе 1). См. "Сборникъ статистическихъ свідіній по Тамбовской губернін" т. І. хозяйство частнихъ землевладівльцевъ Борисоглібскаго уйзда страницы 47—48.

крестьянское общество. Вотъ почему въ большихъ хозяйствахъ не пріобрътаются новыя жнеи и о̂ездъйствують старыя.

Что касается до среднихъ и медкихъ имъній, то здъсь заводить машины не позволяють ни величина, находящагося въ хозяйственномъ оборотъ, капитала, ни размъры самаго хозяйства. И дъйствительно; чтобы окупить себя, при взятомъ нами разсчетъ, машина должна скосить не менъе 100 десятинъ, а для этого, принимая во вниманіе % подесятинной сдачи въ среднихъ имъніяхъ (см. выше), въ хозяйствъ должно быть по крайней мъръ около 400 десятинъ одной пахатной земли.

Но если мы не встръчаемъ машинной уборки хлъбовъ, то въ молотьбъ ихъ является полное преобладаніе машинъ. Во всъхъ имъніяхъ отъ 300 десятинъ, за исключеніемъ 4, молотьба производится на конныхъ и, даже, паровыхъ (по преимуществу съ 8—10 и 12 сильными локомобилями Клейтона) молотилкахъ. Послъднія находятся въ экономіяхъ: Ивнъ (2), Ржавъ (2), Дмитріевской (одна своя другая арендня), Студенкъ (1), Сафоновкъ г. н. Гамалъи (1), Перевсрзевкъ (1), Верхъ Сухой Солотины (1), при с. Красномъ г. Каменской (1) и Х. Залъсь Н. Б. фонъ-Раммъ (1). Во всъхъ остальныхъ имъніяхъ, ниже 300 десятинъ, всего 6 конныхъ молотилокъ (изъ которыхъ 4 принадлежатъ хозяйствамъ отъ 200--300 десятинъ); отсутствіе или ръдкое употребленіе милотилокъ въ среднихъ и мелкихъ хозяйствахъ мотивируется тъмъ же, чъмъ мы объяснили отсутствіе здъсь жней и косилокъ.

Распространеніе молотиловъ во всёхь мало-мальски раціональныхъ хозяйствахъ, имѣющихъ средство для пріобрѣтенія ихъ, и предпочтеніе машинной паровой молотьбы—конной, а этой послёдней молотьбѣ ручной, объясняется не столько дешевозной, сколько скоростью и качествомъ (т. е. большихъ вымолачиваніемъ), преобладающими въ первомъ надъ вторымъ, во второмъ надъ третьимъ способомъ.

Обмолотить одну копну пшеницы на паровой молотилкъ стоитъ 15 к., на конной—18 к. и цъпами—15—20 копъекъ. Въ общемъ четверть озимаго обходится отъ 30 40 к., яроваго—отъ 20—30 копъекъ.

Въ 2-хъ первыхъ случаяхъ молотьба производится исключительно поденщиками; цъпами молотятъ и поденно и сдъльно отъ копны.

Какъ здъсь, такъ и при описаніи отдъльныхъ имъній, мы старались выяснить организацію рабочей силы и употребленіе ея въ сельскомъ хозяйствъ частныхъ имъній. Мы указали на количество рабочаго скота, его составъ (волы и лошади) и отношеніе къ пахатной землъ; перечислили постояныхъ—годовыхъ и лътнихъ—рабочихъ и выяснили ихъ назначеніе въ частномъ хозяйствъ; наконецъ, были разобраны работы, производямыя сдъльными и паденными рабочими. Теперь разсмотримъ вопросъ заработной платы, имъющій громадное значеніе не только для нанимателей и работниковъ, но и для всего сельско-хозяйственнаго: производства.

Стоимость постоянныхъ рабочихъ силъ 1)

Рабочій день лошади обходится въ экономіяхъ около 40 к. вола— 25 к.; день годоваго и лътняго работниковъ— отъ 30—40 к.; полуработниковъ 20—25 к.

Годовые полевые работники получають отъ 40 - 60 рублей жалованія, содержаніе <sup>2</sup>) же ихъ стоить отъ 40 - 50 руб. на каждаго.

Лътніе полевые работники въ періодъ съ марта по ноябрь (бывають сроки и съ апръля по октябрь)—отъ 30—45 руб. жалованія и содержаніе такое же, какъ у годовыхъ, но только пропорціонально числу мъсяцевъ.

Годовая работница — отъ 24 - 45 руб. жалованія, содержаніе то же самое, что и работникамъ.

Что касается до спеціальных рабочих (столяровь, шорниковь, садовниковь и т. д.), то они встрвчаются только въ большихъ хозяйствахъ и при одинаковомъ съ полевыми содержаніи получають въ 11/2 и 2 раза болве ихъ жалованія.

Со стороны жалованія движеніе заработной платы постоянных рабочих за последнія 10 леть заметнаго измененія не претерпело; стоимость же содержанія ихъ, вследствіе быстраго возрастанія цень главных предметовь ихъ продовольствія, за то же время почти удвомлось.

Цвны на сдъльныя работы.

То же при плужномъ взметъ . . . 8 » 50 » » 10 »

При описаніи отдёльных вижній мы сдёлали подробный учеть плужнымь и сошнымь работамь, производимымь постоянными и сдёльными рабочими при обработкі и уборкі пшеницы; здісь же разсмотримь и оцінимь отдільно только одни сдільныя работы, исполняемыя крестьянскимь (принадлежащимь работнику) инвентаремь.

Примичаніе <sup>4</sup>) Въ вопросахъ заработной платы и двиности различныхъ сельскохозяйственныхъ производствь мы пользуемся сийдйніями по исймъ имфиімы Обояпскаго увяда. Максимумъ и минимумъ цвнь, вдёсь представленныхъ не захватываетъ собою исключительныхъ случаевъ дешевизны и дороговизяы.

Примичание 2). Солержание рабочихь за ръдкимы исключениемъ, состоить изъ ржанаго хабба, щей или супа, заправленныхъ свинымъ саломъ, и каши—гречневой или просяной—съ коношлинымъ масломъ (въ объдъ и ужинъ).

Количество и стоимость сдёль-	. રથ	ксло	рабоч	ихъ.	; ; ~	C 'T'	0 и м	0 6	т Б.	
ныхъ работъ употребляемыхъ на обработку и уборку одной деся-		инъ.	өй.	, d	Руб.	Кои,	Руб.	Kov.	Py5.	Kon,
обработку и уборку одной деся- тины озимаго хлѣба. дет ег,	Mymai	Женщинъ.	Пошадей	Boross.		()тъ	до		Сред	нян.
	1				1					
Виметь пара малороссійскими деревин-	5	_		12—16	3	50	5	50		
Ваметъ нара сохани	2	9	. 2		, 1		. 2	4	1	50
Двойка >	, 2		2	-	1	,=	, 1	50	, , 1	25
Поойвъ з здали.	$1^{2}/_{3}$		12/8	-	1		- 1	50	1	25
Вороньба деревянными боронами у	1/2		1	<u></u> -1		50		75	)\	60
Подоть,,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	_	้อ	-	4 - E 3 - •	1		, , 1	-	7	
Сжать; связать и сносить въ копны								ŧ		-
Спосить.	2	<u> </u>	` <u>, _</u>		184	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2		- 1	50
Связать и спосить въ колны.		3	-	1 1	1:	2.77	[ ]1	50	:,,,1	25
Свозти и силасть въ свирды. 🤕 👵 😲			, i		1	<del>;</del>	* ; 1	50	- 1	25
Обмолотить цвпами		8	1070.	, market Francisco	3.		4		3	50
Сдёльныя работы отъ конны:								1		
Сжать за каждую копну		_	— U— 1	at Sale	_	25	20 44	30		28
Вязать и идисть нь вопны	-		_		-	5	_	80		7
Возить и илость ал спирам				_	_	5	-	10		. 7
Молотить цъпами				<del>-</del>	_	15		20		

Что касается до яроваго поля, то обработка его, при сдёльной плать, стоить то же. что и озимаго; но уборка—на 1 р. или  $1\frac{1}{2}$  р. дешевле въ каждой десятинь.

		До Среди.
	р. к.	р. к. р. к.
Мужская поденная плата на одного ра-		
ботника		
Пахать хозяйскимъ, инвентаремъ	- 30	-35 - 32
Пахать (въ мав и іюнь) своею сохой и		
дошадью	<del> 70</del>	1

<sup>.</sup> Примичаніе 1). Боронують обыкновенно посл'я каждой вспашки; посл'ядняя же бороньба всегда совм'ястно съ зачашкой с'ямянь, причемь за нее платится оть 30 кои.

Косить траву на сѣно (въ іюнѣ) — 30 — 50 — —
Косить хлеба (въ іюнь)
Молотить цъпами и на машинъ (сент. и
октябрь)
Женская поденная заработная плата на
одну работницу.
Полоть (весною)
Съно гръсть (въ іюнь) — 15 — 20 — —
Посъвъ и уборка картофеля (весною и
осенью) за ва вой в в вой в в в в
Вязать зерновые хлъба — 30 — 50 — —
Жать
Молотить цвпами и на машинв (въ сен-
тябръ)

Наиболте высокою цтною отличаются работы по уходу за свекловичными плантаціями, что объясняется громадною потребностью рабочихь въ особенности женскихъ (30 к. въ день за полку и окучиваніе) рукъ при обработкт и уборкт ихъ. Въ виду значительныхъ размъровъ (1500 десятинъ) этого производства, а слъдовательно, и занятыхъ имъ рукъ, учтемъ здъсь, въ дополнение къ сказанному при описании Ивинской экономіи, культуру одной десятины свекловицы въ Переверзевской экономіи (Долженской волости).

•	Колич	ество ј	рабочей	силы.	С гоимость е
НАЗВАНІЕ РАБОТЪ.	Мужчинъ.	Женщинъ.	Lomakeë.	Воловъ	Рубли. Коп
				1,5 mg	·
Ввистъ осенью наемными малоросойскими плу-	6	. —	-	16	6 —
Двойка сехами сдъльно	2	_	. 2		2 _
Ррчной поствъ поденшивани	-11	8		· ,	2 . 4
Запашка сфиянъ своимъ борозднякомъ	_	-		_	-   -
» нти сохями сартрио», дет теля	1º/a	1 1	· · 12/a	e	n 1 1 5
Пробивка поденщицами,	<u></u>	4-10			1-2 5
Прорывка поденщицами и пост, раб, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	; 30	p , s	. 1	
Провёрка ; " " п п п п п п п п п п п п п п п п п п		. 10	<u> </u>	-	· · · · · · · 3 —
Пропашка " " " "	12/3	. —	12/3	_	1 6

Разсматривая всё виды заработной платы, нельзя не обратить вниманія на значительную разницу между ея максимумами и минимумами.

Всв перечисленныя работы—сдёльныя (всегда) и поденныя (за рёдкимъ исключеніемъ) — производятся работникомъ на своихъ «харчахъ». Поэтому денежная заработная плата за послёднія 10 1 лётъ, хотя не представляетъ видимаго измёненія т. е. безотносительно не измёнилась, однако, если принять во вниманіе, что за послёднее время цёна на жизненные продукты удвоилась, она, относительно, въ значительной степени уменьшилась.

И дъйствительно; въ настоящее время задъльная плата въ сельскохозяйственномъ производствъ Обоянскаго увзда, благодаря, съ одной стороны, тому, что она служить для работника подспорьемъ собственнаго хозяйства (какъ главнаго занятія его), съ другой вследствіе принудительнаго характера местных заработковь (въ отработочной системъ), иногда сходить до минимума, едва достаточнаго для существованія только одного работника безъ семьи; т. е. ниже минимума, регулирующаго въ капиталистическихъ странахъ (по принципу господствующей политико-экономической теоріи) заработную плату пролетарія. Такъ, въ Дмитріевской экономіи за 1/2 дес. земли, снятой подъ озимый поствъ, съемщикъ обязуется полною обработкою и уборкою цълой десятины въ томъ же клину, что составляетъ 11 мужскихъ рабочихъ дней, 2 -- 3 женскихъ и 10 лошадиныхъ; аренда же 1/2 дес. озимаго равняется 7 руб. Считая, соотвётственно мёстнымъ разсчетамъ, стоимость рабочаго дня лошади вмёстё съ инвентаремъ въ 40 коп. и дъля остальную сумму на число всъхъ дней, получимъ цвну рабочаго дня съемщика равную 211/2 к. При настоящей дороговизнъ клъба (пудъ муки доходить отъ 1 р.-1р. 50 к.) болъе половины этой платы должно пойти на продовольствіе работника; если же принять во вниманіе одежду и другія его необходимыя потребности, то врядъли что останется ему на будущее время и, следовательно, почти весь заработокъ потребляется, почти въ моментъ самой работы.

Такимъ образомъ мы видимъ, что сдъльная заработная плата вполнъ обезпечиваетъ существование одного одинокаго работника и только на время его работы.

Примычаніе <sup>4</sup>). Въ хуторѣ Хмѣленой Колодезь годовой расотникъ получаль въ 1864 году 50 — 60 руб. жалованія, т. е. соверженно такую же цѣну, какую ему платять и теперь, какъ здѣсь, такъ и въ другихъ имѣніяхъ. Ту же неизмѣнность за 15 лѣтъ мы могли прослѣдить здѣсъ и въ цѣвахъ на сдѣјьныя и поденныя работы.

Поденная плата, какъ показываетъ перечисление разныхъ работъ, находится почти въ такомъ же положевии; если жницы и косари, въ течении 2 — 3 недъль самой горячей поры и отличаются наиболье высокою цъною своего труда, то, вопервыхъ, они употребляются въ крайне ограниченномъ числъ (въ особенности жницы, ибо жнутъ хлъбъ только въ исключительныхъ случаяхъ отличныхъ урожаевъ), во вторыхъ, цъна рабочаго дня молотильщиковъ (самая распространенная паденная работа) доходитъ до 20 коп. и, даже, 15 копъекъ въ день. Хотя мы здъсь и беремъ мъстность (Краснянская волость) съ самою низкою заработною илатою, однако, тъмъ не менъе, нъсколько лишнихъ копъекъ въ день вридъ ли измънятъ сущность дъда.

Болье высокія цвны работамь, проставленныя въ нашей таблиць подъ рубрикой «до» встрычаются только въ среднихъ (по преимуществу отъ 50—200 десятинь) и мелкихъ имвніяхъ, гдв поля обратываются большею частью постоянными рабочими. Число рабочихъ, получающихъ высшую заработную плату, поэтому, не составить и четвертой части всвхъ, употребляемыхъ въ частномъ хозяйстве Обоянскаго увзда.

Вообще отпосительно высшихъ и низшихъ размфровъ заработной платы, указанныхъ въ таблицъ работъ и ихъ ценности, надо замътить, что это движение ся относится (за исключениемъ молотьбы, которая вездъ оплачивается, болъе или менъе, одинаково и измъненіе въ данномъ одучай касается той же самой містности не къ одной и той же, а къ различнымъ мфстностямъ. Измъненіе цёнъ въ одномъ и томъ же рајонъ, но въ различные годы уражайности встръчается по преимуществу въ упомянутыхъ выше мъстностяхъ съ болве высокою заработною платою; такъ въ 1881 году, по случаю большаго урожая на солому уборка озимаго хлъба серномъ доходила до 8-9 р. Низкую и въ то же времи наиболъе устойчивую цёну на трудъ мы находимъ почти во всъхъ имъніяхъ свыше 400 дес. земли и во всъхъимъющихъ у себи отработочную систему что составляетъ болве 2 3 всего землевладинія ведущаго собственное хозяйство. Мы конечно не хотимъ сказать, что низкал зарабятная плата прямо зависить отъ введенія въ хозяйствахь отработочной системы, эта послёдняя дёлаеть ее только болье устойчивою; какъ бы ни быль воликъ урожай въ настоящемъ году, она остается такою же, какъ и въ предшествующемъ. Точно также и наоборогъ, какъ бы ни былъ плохъ урожай въ настоящемъ году, цаны на издальныя работы по уборка полей, эквивалентируемыя арендною ціною земли, остаются прежними. Отработочная система обработки и уборки полей, арганизуемая въ томъ или другомъ имъніи, сама находится въ полной завимости отъ соціально экономическаго положенія окольныхъ крестьянъ, изъ которыхъ вербуются отработчики.

Чъмъ меньше у крестьянина земли и чъмъ менъе удобна она

по составу и расположенію угодій, тімь вь большей зависимости находится онь оть состідняго поміщика (напр. крестьяне деревни Погорівловки обязуются купцу Варварову запахать одну десятину за каждую дошадь, только прогоняемую черезь его поле на ихъ собственныя пастбища), тімь съ меньшимь ограниченіемь предлагаеть онь свой трудь и тімь нисшую плату получаеть за него. Нікоторое значеніе иміють также и крестьянскія обычаи. Отсюда высота задільной платы и большая обезпеченность хозяйства рабочими руками стоять въ прямомь отношеній къ составу и эконочискому положенію містныхъ крестьянь.

Крестьянское население Обоянскаго уфзда состоить изъ бывшихъ государственных престыянь-четвертниковь, новых общинниковь, перешедшихъ съ «четвертей на души» въ 1839 году, и старыхъ, издавна поселившихся на общинныхъ началахъ, и бывшихъ помъщичьихъ. Четвертники, составляя прежде погравичное служилое сословіе и владвя, часто довольно большими, участками земли, до сихъ поръ сохранили о себъ понятіе, какъ о помъщикахъ, или, по крайней мъръ, какъ о свободныхъ, самостоятельныхъ зозяевахъ; они считають почти позоромь идти въ ботраки, бъдавишие изъ нихъ предпочитають скорже обратиться въ отхожимъ промысламъ, или даже совствъ выселиться куда-нибудь на свободныя земли, чтмъ идти въ кабалу, или отдать свой трудъ на эксплоатацію містнымъ частнымъ землевладъльцамъ. Влагодара общности настбинуь, самые бъднъйшіе малоземельные четвертные владальцы вполна обезпечены ими и не имьють нужды изъ-за двухъ трехь штукъ скота ственать свою свободу различными обязательствами.

Что касается до общинниковь, то они, вслъдствіе меньшаго надъда земли, отличаются отъ предшествующихъ наибольшимъ распространеніемъ между ними отхожихъ промысловь; многія селенія (Рудавецъ, Зорино, Троицкое).... съ апръля до страдной норы уборки полей остаются съ одними слабыми стариками и дътьми: а на рабочую пору молодые работники возвращаются лишь для уборки своихъ полей и снова уходять на Ютъ до поздней осени (грабарскій промысель).

Совствить не то мы видимъ въ бывшихъ помъщичьихъ крестьянахъ. Манифесть 19 февраля освободилъ ихъ отъ ига кртпостничества только de jure; положение о крестьянахъ и услоія его примтненія и дальнайшаго развития допустили, de facto, скорую возмость образования сельскаго пролетаріата и заманы рабства юридическаго экономической кабалой, т. е. болье жестокимъ рабствомъ, гда работникъ является уже не собственностью, не своего хозяйственною рабочею силою, а рыночнымъ товаромъ, на который спекулируютъ ховлева; гда не въ благосостояние его заинтересовалъ хозяинъ, а, напротивъ, въ обнищании, ибо, чамъ бадна работникъ, тамъ болье послушнымъ орудіемъ является онъ въ рукахъ нанимателя.

Изъ всёхъ бывшихъ частно-владёльческихъ крестьянъ Обоянскаго увзда около 1/4 сидять на дарственномъ четвертномъ надвля въ 3/4 десятины па каждую ревизскую душу, у остальныхъ онъ колеблется между одной и тремя десятинами на душу. Если принять во вниманіе, что за послівнія 20 лічь населеніе почти удвоилось, то, при разсчетъ на дъйствительныя души, настоящіе крестьянскіе, земельные надълы дойдуть до минимума невозможнаго для веденія полеваго хозяйства и достаточнаго лишь «квасъ замутить», какъ говорять крестьяне; на прокормленіе же семьи и уплату податей приходится обращаться къ постороннимъ заработкамъ или арендованію земли. Лёсу у нихъ совсёмъ нётъ; отапливаются они, поэтому, соломой и навозомъ (последнимъ тамъ, где его не скупаютъ соседніе помъщики), лишая себя необходимыхъ средствъ удобренія; сънокосы, какіе были, и тъ, за недостаткомъ пахатной земли, давно распаханы, всявдствіе чего собственныхъ пастбищъ, выгоновъ и вообще кормовыхъ средствъ не хватаетъ, даже, для одного рабочаго скота, надо и ихъ заработать. Кромъ того, въ двухъ селеніяхъ (Погоръловка и Усланка) мы встрътили крестьянъ потерявшихъ свои надълы (или, върнъе, не владъющихъ ими въ настоящее время) за недоимки и, слъдовательно, составляющихъ чистый сельскій пролетаріать; таковой же предстивляють собою и всё бывшіе дворовые дюди.

При такихъ обстоятельствахъ заработки играютъ первеиствующую роль въ экономической жизни бывшаго помѣщичьяго крестьянина (а не второстепенную, какъ для бывшихъ государственныхъ крестьянъ) и составляютъ основной источникъ его существованія. Къ болѣе выгоднымъ заработкамъ — отхожимъ промысламъ (напр. грабарскимъ) онъ не можетъ обратиться по недостатку средствъ \*); остаются мѣстныя поденныя и сдѣльныя работы, предлагаемыя сосъдними помѣщиками, по преимуществу, за наемъ земли подъ озимые и яровые посѣвы или разнаго рода пастбища (паръ, отава и жживье).

Отсюда понятно, что въ мѣстностяхъ, населенныхъ этими крестьянами существуетъ постоянное усиленное предложение рабочихъ рукъ, сводящее на минимумъ заработную плату. Крупныя имѣнія, окруженныя ими, поэтому и пользуются въ своемъ хозяйствѣ наиболѣе дешевымъ трудомъ. Самою низкою задѣльною платою отличается Краснянская волость (южная граница Обоянскаго уѣзда), и это объясняется тѣмъ, что въ ней изъ 22 селеній 16 населены бывшими помѣщичьими крестьянами.

Примъчаніе. \*) На отхожіе заработки обывновенно отправляются въ Южную Росоїю и однѣ путевыя издержки требуютъ 10—15 рублей. Самый выгодный отхожій промысель—грабарскія работы, но для него прибавляются еще приготовительным расходы на снаряженіе 1—2 хошадей съ полной упряжью и тельгой. Кромъ того отхожіе промыслы сопряжены съ нѣвоторымъ рискомъ,—бывають случан, что конные возвращаются пѣшими безъ копъйки денегъ, а рисковать послѣднимъ не приходится.

Разсматривая стоимость различныхь работь, условія найма на нихь и обезпеченность въ нихъ работника и хозяина, можно придти къ заключенію, что лучше другихъ оплачивается трудъ постояннаго лътняго и годоваго—работника; но для хозяина онъ наименъе выгоденъ, и не столько по своей дороговизнъ, сколько вслъдствіе довольно частаго нарушенія работникомъ условій найма и оставленія работь въ горячую рабочую пору. Самымъ худшимъ положеніемъ пользуется отработчикъ, кромъ дешевизны труда, наемныя условія отвлекають его отъ своего собственнаго хозяйства и лишають возможности своевременно воспользоваться плодами тяжелыхъ работъ (т. е. убрать во время уражай съ той земли, за которую онь отрабатываетъ).

Чтобы опредёлить выгодность веденія полеваго хозяйства, кром'є цінности рабочихь силь, намь необходимо еще указать на средніе уражам за послёдніе годы воздёлываемыхь въ убзді хлібовь и другихь растеній; а также и ціны на нихь.

Изъ таблицы уражаевъ (см. приложеніе) видно, что большимъ плодородіємъ отличаются земли Пѣнской волости; вообще же по всѣмъ волостямъ Обоянскаго уѣзда уражам, болѣе или менѣе, равномѣрны и даютъ возможность вывести слѣдующіе средніе цифры за послѣднія 6 лѣтъ:

			_					
Названіе хлѣбовъ и другихъ	11	оды и	уроя	аи са	имъ с	кольк	0.	ес количе- четвертей десятину.
растеній.		1877 r.	1878 г.	1879 r.	1880 r.	1831 r.	Средній урожай.	Среднее воляча ство четверте на 1 десятину
вринее ша камиз О	8,9	8,1	9,7	8,4	7,7	7,3	8,3	-8
» bomp	8	7,2	8	6,1	7,2	6,4	7,1	7
Овесъ	5,9	5,1	6,1	. 4,3	5,3	6,2	5,5	10
Гречиха. 🤄	7,3	4,8	. 8	4,4	6	3,6	5,8	5
Просо	28,2	31,2	27	23	24	30, <sub>8</sub>	27,8	6,8
Горохъ	12	10,3	9,6	7	11,2	9,1	9,8	6
Картофель	15	10,6	8	15,9	14	8,2	11,9	9
Свекда урожан въ бервовцахъ.	104	85,5	95	78	86,9	92	90,2	берков-
Полевой и луговой сфиокосъ.	_	-	— ·	_	-	_	_	цевъ. 50—200 пудовъ.

Яровая пшеница встръчается весьма ръдко и въ послъднемъ году вышла изъ сввооборота за малою уражайностью, непревышающею 2-3 четвертей съ десятины. Къ мало распространеннымъ хльбамь относится и ячмень, урожан его иногда доходять до самь 12, но вообще онъ считается крайне прихотливымъ растеніемъ и не вилючается въ съвооборотъ за отсутствіемъ постояннаго удобнаго сбыта (Обоянскіе купцы почти сововить из покупають ячменя) и недостаткомъ удобренной земли, на которой только и можеть онъ произгастать усившно. Слабая урожайность гречи, по разъяснению опыт ныхъ хозяевъ, происходить отъ вреднаго вліянія атмосферическихъ явленій просы, утренниковъ (морозовъ) и сухихъ восточныхъ вътровъ, часто повторяющихся въ последніе годы. Конопля сфется въ исключительных случаяхь и то только въ усадебныхъмъстахъ; картофель также редко можно встретить въ поле. Для лучшаго поясненія нашей таблицы урожайности нужно зам'втить, что ошеницы и ржи принято обыкновенно высфвать 1 четверть на десятину и только въ нъсколькихъ имъніяхъ при поствъ рядовыми или разбросными свялками выходить на 1-2 мърки менъе съмянъ; посъвъ овса доходить въ большинствъ случаевъ до 2 хъ четвертей (французскаго овса высвается до 14 мъръ) и въ ивкоторыхъ случаяхъ сходить на 11/2 четверти на десятину; греча-7-8 мъръ на десятину; просо-2 мърки; горохъ-5 мъръ; ячмень-7-8 мъръ; картофель-5-8 четвертей, и, наконецъ, свекловица-1-11/2 пуда съмянъ на одну десятину.

	1.			Ср	едня	a a m	ъст	ная	цъ	на з	за п	ЭСЛ	<b>t</b> д н	i e	год	ы «)			
ГОДЫ,	1 nyar nue-	явцы.	I 137.25 DECH		1 пудъ овса.	I nyab spequ.	1 пуот преса.	1 nyar ro-	рома	1 nyas nu-	І пудъ кар-	A Digital for	1 берковоцъ (12 нудовъ)	свекловицы.	Тлукв чухон-	CRAFO MUCAB.	1 пудъ съна.	1 копна со-	тиять во-
	Pyőau.	Kou.	Рубли.	Kon.	Ron.	Кон.	Kon.	Рубля	Kon.	Kon.	Рубан.	Kon.	Рубла.	Ron.	Pyban.	Ron.	Kou.	Kon.	Kon
		-	7 d 50 h	1		,							,	a.					
1882	1	10	1	_	45	65	60	1		55	_	20	1	20.	12		20	30	90
1881	1	85	1	20	50	70	70	1	20	60	<u> </u>	40	1	20	12	·	90	30	80
1880	1	50	i	10	อีอั	80	_65	1	10			80	1	20	1,1	- 1	45	70	80
1879	I	10		65	45	70	55	1	_	<u> </u>	-	20	1	30	12	1	20	20	75
1878		90		ว็อี	40	50	35	-	85			20	1	10	11	·—	15	20	-
1377	1	5		50	40	40	35		70		· _ (	15	1	10	10	_	15	20	
1876	<del>-</del>	80	_	40	35	. 40	30		60	,	-	15	1.	10	10		20	30	_
1875	· <u>-</u>	90	1	40	35	. 35	30   =	_	65	-		10	1	10	9		15	10	
Средняя цёна за 8 послёднихъ детъ.	1	9		72	43	56	47-		68	57		21	1-	15	. 11		23	30	85

<sup>\*)</sup> Сведенія о местныхь ценахь мы вифень во псехь инфилхь, инходицияся въ повисиной таблице.

Мёстныя цёны всёхъ перечисленныхъ здёсь продуктовъ сельскохозяйственнаго производства, болье или менье, одинаковы въ различныхъ мъстностяхъ и встръчаемое колебаніе ихъ зависить не отъ мъста или положенія занимаемаго имфніємь, а скорфе, оть качества и очистки самого продукта. Вообще надобно замътить, что устоновление цънъ на хльбь Обоянскаго увзда находится въ полной зависимости отъ внъшняго (заграничнаго) рынка, что доказывается последнимъ (1882) г.; не смотря на крайній неурожай озимыхъ хльбовъ, цьны на нихъ стоять въ этомъ году значительно ниже (къ концу 1882 года рожь продавалась по 80-90 коп. за пудъ, пшеница по 10 рублей за четверть), чэмь въ предыдущемь, урожай котораго можно назвать среднимь. Въ связи съ той же причиной находится и быстрое возвышение последніе годы хлебных цень вь уезде; оне особенно быстро начинають рости съ кенца Русско-турецкой войны, что позволительно объяснить паденіемъ нашего курса, т. е., пониженіемъ цённости русскаго рубля; поэтому врядъ ли высокія цёны послёднихъ лёть можно назвать нормальными и действительными, а не финтивными.

Во всякомъ случав цвны на сельскохозяйственныя продукты настолько высоки сравнительно съ цвнностью наемнаго—постояннато, здвльнаго и поденнаго труда,—что, совмвстно съ величиною сред нихъ урожаевъ даютъ полную возможностъ землевладвльцамъ съ большимъ успвхомъ и выгодой заниматься сельскимъ хозяйствомъ. Въ свою очередь дешевизна рабочей силы и высота арендной платы, доходящей до 25 рублей за десятину подъ озимый поствъ, побуждаютъ сельскаго хозяина увеличить интензивность полеводства, а значительная потребность въ удобревіи и высокая потребительная цвнность хлівнаго навоза вполнів позволяють расширить продуктивное скотоводство, дошедшее за посліднее время, вслідствіе крайней степени развитія зерновой системи хозяйства, до крайняго минимума.

Теперь скажемъ нѣсколько словъ объ имѣніяхъ, неведущихъ собственнаго хозяйства. Въ 137 такихъ имѣніяхъ заключавтся 11161 десятина земли; но надобно замѣтить, что изъ невошедшихъ въ на- ше обслѣдованіе частновладѣльческихъ земель, наибольшій процѣнтъ падаетъ на имѣнія, неведущія своего хозяйства.

Кромѣ того, изъ всего количества земли (таблицѣ К.) слишкомъ ничтожное количество обазывается неудобной; это объясняется, конечно, не лучшимъ качествомъ земли, а тѣмъ обстоятельствомъ, что, имѣя только въ рѣдкихъ клучаяхъ показанія самихъ владѣльцевъ и не довѣряя арендаторамъ и сосѣдямъ, мы нашли болѣе удобнымъ, относительно общаго количества земельныхъ орудій, воспользоваться для составленія своихъ таблицъ (И, К и Л.) земскими окладными листами, гдѣ не проставляется неудобная земля.

Все количество земли, принадлежащее 137 разсматриваемымъ имъніямъ, за исплюченіемъ нъкоторыхъ усадебныхъ мъстъ, на кото-

рыхъ живутъ сами владъльцы, сдается въ аренду. О процентномъ отношеніи числа имъній и количества сдающейся земли, а также о зависимости этого отношенія отъ величины имъній было уже замъчено выше.

Сдача земли производится или дълыми имъніями по контракту на нъсколько дъть (долгосрочная аренда 9412 дес. разныхъ угодій срокомъ отъ 3 — 9 лътъ); или подесятинно медкимъ съемщикамъ на одинъ посъвъ (1667 дес.). Послъдній способъ практикуется по преимуществу въ мелкомъ и среднемъ землевладении до 200 десят., въ крупномъ же онъ совсемъ не встречается; между темъ какъ первый-является исключительнымъ вь имфніяхъ свыше 200 дес. Вообще же, по количеству сдаваемой земли, долгосрочную аренду можно назвать господствующимъ способомъ эксплоатаціи имфній, въ которыхъ не ведется собственное хозяйство. Но, въ то же время, нужно замътить, что она, за ръдкимъ исключеніемъ, во всъхъ мелкихъ имъніяхъ первой и второй группы землевладенія (таблица Л.) обращается арендаторами промышленниками въ подесятинную сдачу на одинъ посввъ окольнымъ крестьянамъ. Въ имвніяхъ отъ 200 — 1000 дес. арендаторы сами ведуть хозяйство, хотя подесятинная сдача здёсь распространена гораздо больше, чёмъ въ такихъ же имёніяхъ съ собственною запашкою владёльца; такъ, напримёръ, въ имёніи князя Юсупова арендаторъ для собственнаго хозяйства оставляетъ только 30 дес. (въ 3 клинахъ по 10), а болве 500 дес. сдаетъ по десятинно. Изъ всёхъ арендаторскихъ имёній мы нашли только 7 сколько-нибудь устроенныхъ, въ которыхъ веденіе хозяйства основано на изложенныхъ выше началахъ.

При чемъ въ нѣкоторыхъ изъ нихъ контрактомъ обусловливается ежегодное обязательное удобреніе извѣстнаго количества пахатной земли.

Выдающимся раціональнымъ арендаторскимъ хозяйствомъ можно назвать имѣніе купца Боброва (хуторъ Никольскій 778 дес., въ томъ числѣ 29 дес. неудобной, Курасовской волости) сданное г. Воробьеву съ 1874 года на 9 лѣтъ съ платою по 3600 руб. въ годъ. Здѣсь мы находимъ, сдинственный въ Обоянскомъ уѣздѣ, случай существованія молочнаго племеннаго скотоводства, какъ самостоятельной отрасли сельскаго хозяйства, дающей прямой доходъ, т. е. оно здѣсь является абсолютно выгоднымъ, давая чистую оплачиваемость единицъ корма, равную рыночной цѣнѣ кормовыхъ средствъ, независимо отъ доставляемаго имъ удобренія, крайне необходимаго для успѣшнаго полеводства и имѣющаго, поэтому, особенную потребительную цѣнность ¹).

Примъчание 1). Счэть продуктивнаго скота въ арендаторскомъ козяйствъ Н. Ф. Воробьева.

Раскодъ съ 1881—1882 г.

Такимъ положеніемъ скотоводство обязано отсутствію расходовъ на администрацію, дорого стоющія постройки, и продажѣ цо дорогой цѣнѣ тедятъ на заводъ.

Что касается до арендаторскихъ хозяйствъ въ медкомъ и среднемъ землевладъніи до 200 десятинъ, то они представляютъ собою массу раззоренныхъ имѣній. Отсутствіе (мы встрътили только одно хозяйство) самостоятельне организованныхъ арендаторскихъ хозяйствъ въ среднихъ имѣніяхъ подтверждаетъ положенія, высказанныя нами раньше относительно веденія хозяйства въ этихъ имѣніяхъ. Въ медкихъ же имѣніяхъ, гдѣ веденіе хозяйства можетъ быть основано только на началахъ личнаго труда, въ тъхъ, даже, случаяхъ, когда арендаторомъ является мѣстный крестьянинъ, вполнѣ способный къ личному земледѣльческому труду, арендуемая земля по десятинно раздается медкимъ съемщикамъ на одинъ посѣвъ, и только нѣсколько десятинъ засѣваетъ онъ въ доцолненіе къ собственному полеводству на надѣльной общинной или четвертной землѣ.

Разсматривая арендныя цёны земель, мы для долгосрочной аренды беремъ контракты послёднихъ трехъ лётъ; а для подесятинной сдачи на одинъ озимый или яровой посёвъ мы принимаемъ во вниманіе только послёднія (1881—1882 г.) сдачи, произведенныя въ годъ нашего обслёдованія; причемъ, заимствуются, также, данныя о долгосрочной и подесятинной сдачахъ встрёчающихся въ имёніяхъ съ собственною запашкою. Число случаевъ долгосрочной аренды, изъ которыхъ мы заимствуемъ среднія арендныя цёны простирается до 31, между тёмъ какъ въ подесятинной сдачё мы имёемъ передъ собою данныя о цёнахъ всёхъ земель уёзда, эксплуатируемыхъ этимъ способомъ.

15 телять (молоч.)
600 коленъ овсяной соломы дала выстранования
600 коленъ лиенциной соломы
1000 пудовъ съпа
400 пудовъ овсяния
400 пудовъ овсяния
Подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный кормы, Алентический подножный подножный кормы, Алентический подножный поднож
Уходъ за спотомъ
Ремонть и <sup>0</sup> / <sub>0</sub> съ капитала, в сельно вы верения в сельно в сел
И тото
При жодъ ссът 1881—4882 г.
2 производителя води в в да в в в доставания в в таки в соля 400 гр.
200 коровь молочныхъ
15 телять годовиковъ
14 телять молочныхь
15 годовиковъ (телятъ) продано
Употреблено на рабочихъ 250 вед. снятаго молока 75 »
Кожа сь навшаго теленка
Творогк 12 пудовъ
Молочные продукты для себя
Итого 4221 р.
2500 возовъ навозу (250 р).
7 2000 возовь нанозу (200 р).

	чаевъ аренды.	До	лго	еро	чна	яар	ен	да.	Поде	Сятинная	сдача	мелким	ь съеми	цикамъ	на од	на одинъ поствъ.		
Названіе волостей, въ ко- торыхъ производится сдача земли.	Tueso cryq		вругомъ		ва десятину годій.		а дос 10й.	атину. Съно- коса.		ва дес: Дъ ози:	_	Щ	ни за		Y	Цъна за де- сятину съно- поса.		
	TO THE	отъ	До	Средн	<b>19.</b>	Средн	18.	Среди.	Отъ	До	Средп.	Отъ	До	Сред	иял.	Средиля.		
		Рубли.	Рубан	Рубли,	Kon.	Рубля.	Kon.	Рубли.	Рубли.	Рубли.	Рубян.	Рубли.	Рубли.	Рубли.	Kon.	Рубли.		
1. Бобрышовская	4	6	8	7	50	8		_	20	22	21	12	15	13	-	10		
2. Додженская 1)	2	7	10	8	50	9		-	15	25	21	12	18	14	-	_		
3. Казацкая	4.	7	9	8	50		_	10	18	22	20	12	14	13	-	12		
4. Кочетовская	2	-	_	8	_	-	_		15	20	17	10	15	12	-	15		
5. Краснянская	3	4	8	6		6		_	12	20	15	9	15	10	_			
6. Курасовокал <sup>2</sup> )	1			***		'	-	7	16	20	18	1 12	15	13		~-		
7. Медвънская	2	8	10	9		10		_	17	22	20	12	15	14	_	_		
8 Одьшанская	8	7	10	8	50	9	_	-	20	25	21	12	18	13	_	_		
9. Павловская	3	7	10	8	_	10	_	9	17	25	21	12	16	14		12		
10. Пънская	4	6	9	8	_	10		_	17	27	22	12	16	14	50	15		
11. Рыбенская	3	8	10	9	_	9	50	-	17	25	20	13	18	15	-			
Цъны для всего увзда.	31	4	10	8	_	9	_	9	12	27	20	9	18	13	_	18		

<sup>\*)</sup> Высокія арендими цвим въ Долженскей волости относятся нь свверозападной части ен, на границв Судманскаго убзда, въ юговосточной ме сторонв, блиме въ Балгородскому и Грайворонскому убздамъ, стонть болве назвая аренда. 2) Сдается степь при д. Богдановив подъ пастбище и прогонъ врупнаго рогатаго скота скотопромышленникамъ.

Разница между средними цънами долгосрочной аренды кругомъ различныхъ угодій и аренды одной пахатной или сънокосной земли объясняется темъ, что въ первомъ случае въ арендуемыхъ именіяхъ встрвчаются двса, право пользованія которыми остается за владвльцами, арендаторамъ же въ ръдкихъ случаяхъ позволяется отопленіе и ремонтъ построекъ (подчистка и разръжение лъса). Что касается до подесятивной сдачи, то, замъчаемое здъсь колебание цвиъ, зависить не столько оть качества почвы, сколько оть положенія имінія, состава окружающаго его населенія и количества предлагаемой въ сдачу земли. Небольшое имъніе окруженное государственными крестьянами общинниками съ малымъ душевымъ надвломъ, имвющими обыкновеніе всъ свои отхожіе заработки употреблять на арендованіе (подесятинное) земли у сосъднихъ помъщиковъ, всегда пользуется болъе высокой ценою; между темъ какъ крупное именіе, почти со всехъ сторонъ окруженное бывшими помъщичьими крестьянами, весьма ръдко имъющими болъе двухъ лошадей на дворъ и, поэтому, при своей хозяйственной слабости, непредъявляющими усиленнаго промышленнаго 1) спроса на землю, часто бываетъ принуждено увеличить собственную запашку и понизить арендную цёну. Ни чёмъ другимъ, какъ этимъ обстоятельствомъ, объясняются крайне низкія арендныя цвны Краснянской волости, переполненной бывшими помъщичьими крестьянами, хотя тучный черноземь ея и позволяеть воздёлывать пшеницу безъ удобренія.

Ръдкость сдачи сънокосовъ объясняется, съ одной стороны, вообще ничтожнымъ количествомъ сънокосовъ, съ другой — обыкновеніемъ сдавать траву (по преимуществу лъсные и овражные покосы) на укосъ изъ третей копны, т. е. одну копну получаетъ съемщикъ, а двъ владълецъ.

Чтобы закончить анализь мёстнаго обслёдованія и всёхь тёхь мёстныхь условій, среди которыхь находится сельско-хозяйственнюе производится на частно-владёльческихь земляхь Обоянскаго уёзда, намь необходимо еще на основаніи мёстныхь источниковь опредёлить цённость этихь земель. Общая оцёнка различныхь земель уёзда, по всей вёроятности составить особый отдёль сборника, куда также войдуть оффиціальныя данныя (нотаріальные акты); здёсь же мы воспользуемся только капитализаціей среднихь цёнь долгосрочной агу-

Примъчание 1) Мы употребляемъ слово промышленый потому, что арендаторы государственные крестьяне, снимая у помѣщива землю подъ посѣвъ, дѣлаютъ это не стодько
для прокормленія собственнаго семейства, сколько для хозяйственнаго оборота и получить
предпринимательскую прибыль; совсѣмъ не то представляетъ собою бывшій помѣщичій
крестьянинъ вслѣдствіе крайняго обезземеленія хлѣба съ своего надѣла ему хватаетъ только
на нѣсколько мѣсяцевъ, а по своей хозяйственной слабости, онъ едва справляется съ арендою необходимо для прокормленія. Впрочемъ надо замѣтить, что, когда этотъ послѣдній
вяадѣетъ полишмъ высшимъ надѣломъ и хозяйственное положеніе его нѣсколько обезиечено,
то высказанное общее правило въ значительной степени теряетъ свою силу.

льной аренды, приблизительной оцвикой самихъ владвльцевъ, оцвикой сосвденихъ крестьянъ и несколькими случаями запродажъ, совершенныхъ въ 1881—82 годахъ.

Принимая во внимание распространенность долгосрочной и подесятинной сдачи земель, а также постоянное и быстрое возрастаніе арендныхъ цънъ, врядъ-ли можно сомнъваться, что всякій покупщикъ имънія въ Обоянскомъ уъздъ будеть руководствоваться, прежде всего, величиной арендныхъ цънъ и, въ особенности, долгосрочною арендою, какъ наиболъе устойчивою. Поэтому, капитализируя 6%/о среднюю цвну долгосрочной аренды (8 р. за десятину), получимъ цвну одной десятины, ровную 133 рублямъ 1). Сами землевладъльцы цънятъ свои имънія отъ 100-200 руб., или въ среднемъ, около 150 рублей за десятину. Мъстными крестьянами, желающими съ разсрочкой купить помъщичью землю, стоимость десятины опредъляется въ 100--150 р., въ среднемъ 125 рублей. Наконецъ мы получили на мъстахъ свъдънія о 4-хъ проданныхъ или запроданныхъ имъніяхъ. Въ 1881 г. Куплено купцомъ Вобровымъ у дворянина Козлянинова имъніе, хуторъ Никольскій Курасовской волости за 85000 рублей, состоящее изъ 21 дес. усадебной земли, 622 дес. пахатной, 88 дес. дуговаго покоса 5 дес. дровянаго люсу и 39 десятинь неудобной, что составляеть по 110 рублей за десятину. Имъніе это куплено при неблагопріятныхъ условіяхъ, такъ какъ оно съ 1874 года по 1884 годъ сдано прежнимъ владъльцамъ въ аренду и покупщикъ принужденъ нъсколько лотъ пользоваться ничтожной арендною цёною (въ 3600 рублей въ годъ), неоплачивающею 60/0 на затраченный капиталь Въ 1882 году продано имъніе г. Янушевскаго при с. М. Крюкахъ Бобрышовской волости за 14000 руб. состоящее изъ 5 десятивъ усадебной земли,--75 пахатной, 4 строеваго лъса, 3 дровянаго и 5 кустарника, т. е. по 192 р. за десятину; въ томъ же году запродано имвніе при с. Красниковъ-92 десятины по 146 рубля 2) за десятину и при с. Каменкъ Рыбенской волости-150 десятинъ по 140 рублей за десятину. Дълая общій выводъ по 4 имъніямъ, получимъ среднюю продажную стоимость одной десятины, равную 137 рублямъ. Если же сравнимъ теперь среднія цифры по всемъ мёстнымъ источникамъ, то определимъ и среднюю приблизительную цёну частно-владёльческой земли основанную исключительно на данныхъ мъстнаго статистическаго обследованія, равную 136 рублямъ за десятину при покупкъ цълыми имъніями.

Приминаніе. 1) Эта цёна (133 р.) будеть нёсколько наже дійствительной, на томы же основанів, на какомы самая средняя арендная плата агульной сдачи, должна быть нёсколько выше 8 р. за десятину. Капитализація арендныхы цёнь одной нахатной и сёнокосной земли (9 р.) дасть значительно большую сумму (150 рублей за десятину).

Примичаніе. 2) Стонмость купчей крѣпости мы приняли во вниманіе только вь одномъ имѣніи при с. Красниковъ.

Мы умышленно не пользовались здёсь ни оффиціальными, ни вообще, данными за болье продолжительное время. Въ первомъ случав, строго держась принципа изследованія на местахь, мы склонны довърять болье тьмь немногимь фактамь (4 случая продажи имъній). которые наблюдены нами лично, чъмъ нотаріальнымъ документамъ, не всегда соотвътствующимъ дъйствительности. Что же насается до свъдъній за 10 - 20 лътъ, то они интердены для прослъженія постепенности и быстроты роста, но никакъ не дъйствительной рыночной цвны земельныхъ участковъ въ настоящее время, и выведенная такимъ образомъ, она непремънно будетъ значительно ниже дъйствительно существующей. Чтобы убъдиться въ этомъ, достаточно поставить на видъ, что бывшіе пом'вщичьи крестьяне, состоящіе на дарственномъ надълъ и отказавшіеся въ свое время добровольно отъ долгосрочнаго выкупа надъльной земли по 45 рублей за десятину, теперь съ большею готовностью изъявляють согласіе купить ее съ тою-же разсрочкой по 100—150 рублей за десятину 1). Въ 1874 году г. Козляниновъ продадъ участокъ луговой земли (54 десятины) при с. Спасскомъ Павловской волости по 70 рублей за десятину, въ настоящее время новому владёльцу предлагають за ту же землю по 150 рублей.

До сихъ поръ, какъ при частномъ, такъ и общемъ анализахъ частно-владъльческаго сельскаго хозяйства Обоянскаго увзда, указывая на тв или другія соотношенія, мы руководствовались почти исключительно статистическимъ цифровымъ матеріаломъ. Но однъ цифры, какъ бы они ни были точны и опредъленны, не всегда могутъ объяснить происхожденіе твхъ явленій, на которыя онъ указываютъ; давая же возможность замътитъ цвлый рядъ различныхъ соотношеній между отдвльными явленіями, не объясняютъ самой причиной связи этихъ соотношеній. Поэтому, пытаясь въ заключительной главъ изложеннаго отдвла сдвлать нъкоторыя обобщенія и выводы, мы позволимъ себъ пользоваться фактами, лично нами наблюденными, но непочдиняющимися цифровымъ таблицамъ. Считаемъ не лишнимъ, въ то же время, замътить, что, сдвланныя нами, заключенія имъютъ форму положеній, требующихъ подтвержденія при аназизъ частнаго хозяйства, по крайней мъръ, цълой Курской губерніи.

*Примычание* 1). Крестьяне цанять землю годую безь усадебь и построекь.

## ГЛАВА ІІІ.

Общій взглядъ на частно-владъльческое хозяйство. — Причины большей успѣшности хозяйства въ крунныхъ имъніяхъ, чѣмъ въ средпихъ. — Отработочная система. — Рабочая плата. — Счетоводство.

По уничтоженіи крепостнаго права, частновладёльческое хозяйство Обоянскаго уйзда представляло собою полный хаосъ, въ особенности въ имѣніяхъ ниже 200 десятинъ, гдѣ дворовые крестьяне, состанлявшіе часто единственную рабочую силу, сразу стали въ независимое положеніе отъ своихъ господъ, и, въ упоеніи «волей», думать не хотѣли о наемныхъ отношеніяхъ. Много земли оставалось безъ обработки; масса имѣній, представляя собою полное запустѣніе, или закладывались въ опекунскіе совѣты, или за безцѣнокъ сдавались въ долгосрочную аренду и, даже продавались, если только находится покупщикъ. Лучшія земли цѣнились въ 25—30 р. за десятину и, даже, при подеситинной сдачѣ арендная цѣна на пахатиую землю не превышала 3—5 р. за одинъ посѣвъ. Продукты сельскохозяйственнаго произвооства также стоили очень дешево—пудъ ржи доходилъ отъ 20—25 копѣскъ, овса—7—10 копѣекъ. Веденіе хозяйства, кое-какъ, прадолжалось еще въ имѣніяхъ съ временно-обязанными крестьянами.

Таково было первое десятильтіе посль переворота натуральнаго крыпостническаго хозяйства. Но, съ одной стороны, съ теченіемъ времени поунялся крестьянскій ныль къ свободь, съ другой—малоземелье скоро дало почувствовать себя, принуждая крестьянь къ предложенію наемнаго труда. Проведеніе жельзныхъ дорогь (отъ Курска на Харьковь—черезъ Обоянскій уюздь, и Кіевъ) подняло цыны на клыбъ (рожь до 40 копьекъ за пудъ и овесъ 30 коп.); повысилась, въ свою очередь, арендная плата (7—10 руб. за десятину подъ озимый посъвъ), цынность земель удвоилась, помыщикъ пообновился и начинаетъ крыпнуть (поступательно съ 1872 г.). Еще большій толчекъ получаетъ сельское хозяйство, еще сильные и стремительные поднимается волна сельскохозяйственной жизни—со времени послыдней русско-турецкой войны; когда, за послыднее пятильтіе, цыны на всы сельско-хозяй-

ственные продукты снова удвоились и, почти, утраиваются, арендныя и продажныя цёны на землю прибавляются съ каждымъ годомъ на 2—3 р. съ десятины; растетъ малоземелье крестьянъ (въ особенности бывшихъ помѣщичьихъ) и падаетъ дѣйствительная рабочая плата;—если прежде крестьянинъ за снятую десятину пашни подъ одинъ посѣвъ работалъ 10 дней, то теперь, болѣе обезсиливши 1), за ту же десятину, но только съ худшимъ урожаемъ, снятую имъ по необходи мости для прокормленія себя и семьи, онъ долженъ работать 20 дней. Но если работникъ ослабѣлъ, если ухудшилось его положеніе, то помѣщикъ—крупный землевладѣлецъ—почувствовалъ подъ собою твердую почву, его положеніе упрочилось, онъ постепенно получаетъ возможность вести хозяйство на капиталистическихъ началахъ.

Что касается до веденія сельскаго хозяйства, то мы застаемъ здісь, крайнее, дошедшее до послідней степени, развитіе зерновой системы съ трехпольнымъ сівооборотомъ; вездів сознается необходимость введенія въ сівообороть корпеплодовь и проектируется нівсколько крахмальныхъ картофельныхъ заводовъ. Но, тімъ пе мепіре, имінія съ свекловичными плантаціями недостаточно пользуются выгодностью своего положенія, не сокрощають пространство земли подъ наромъ и не увеличивають числа полей въ сівообороті, объясняя это сравнительною выгодностью посіва озимыхъ хлібовъ, требующихъ частаго повторенія пара, и малымъ количествомъ удобренныхъ земель, необходимыхъ подъ озимую пшеницу и свеклу.

Увеличившееся малоземенье крестьянь, съ одной стороны, съ рругой—быстро возвысившіяся цёны на сельскохозяйственные продукты, усилили спрось на пахатную землю и создали крайнюю конкуренцію между съемщиками, дошедшую до спекуляціи, порождающей (въ нѣкоторыхъ случаяхъ) ненормалкную высоту аренды. Высокія же арендныя цёны на нахатную землю и, въ особенности, на цёлину (30—40 руб. за десятину) заставили землевладёльцевъ, въ особенности мелкихъ и среднихъ, раскопать и распахать все, что только можно было, и свести сёнокосы до минимума, недостаточнаго для прокормленія даже того малаго количества рабочаго и продуктивнаго скота, которое можетъ ужиться только съ зерновой и отработочной системами хозяйства.

А между тѣмъ, скотоводство, вслѣдствіе нужды въ удобреніи и потребительной цѣнности хлѣвнаго навоза, становится относительно выгодной отраслью сельскаго хозяйства и повсемѣстно сознается необходимость увеличенія его размѣровъ.

<sup>1)</sup> Вместь со всеобщимъ уменьшениемъ и раздроблениемъ крестьянскихъ наделовь, скотоводство бывшихъ помещичьихъ крестьянъ, по ихъ собственнымъ заявлениямъ, значительно съразмерами его при крепостномъ праве—«тогда паст-бища вольнее были, а теперь скотину выпустить некуда».

Всв, только-что перечисленныя, обстоятельства не могли, конечно, остаться безъ вліянія на интензивность частно-владельческаго хозяйства разсматриваемаго увзда. ТКакъ и следовало ожидать, первые шаги прогресса ея выразились въ улучшенной обработки земли,сначала сошной, уживающейся съ отработочной системой, а затъмъ плужной,-т. е. въ увеличени количества труда, какъ наиболъе доступнаго элемента производства, добываемаго путемъ уръзки собственной запашки. Дальнъйшее развитие интензивности проявляется въ увеличени оборотнаго и постояннаго капиталовъ; - покупка удобренія; расширеніе и улучшеніе продуктивнаго скотоводства; увеличеніе экономической рабочей силы п прісбрътеніе усовершенствованныхъ орудій и машинъ сельско-хозяйственнаго производства, дающихъ возможность, вмёсть съ упроченіемъ наемныхъ отношеній, уже начавшагося въ имъніяхъ Мансуровой и Гамальи, перехода отъ отработочной и сдельной за деньги (крестьянскимъ инвентаремъ) системъ къ болъе интензивнымъ способамъ обработки полей посредствомъ постоянныхъ экономическихъ и поденныхъ рабочихъ силъ; обращение къ травосвянію и корне-плодамь; возведеніе хозяйственныхъ построекъ п, наконецъ, лихорадочное стремленіе землевладёльцевъ вложить всё свои сбереженія въ землю и сельско-хозяственное производство; вотъ, въ короткихъ словахъ, результаты оживленія, произведеннаго въ сельско-хозяственной жизни возрастаніемъ ренты, поднятіемъ цёнъ на хлъба, удешевленіемъ (относительнымъ) труда и сравнительнымъ упроченіемъ наемныхъ отношеній, происшедшими за посліднее десятильтіе. Но мы должны поспъшить оговориться, что въ данномъ случай різчь идеть, по препмуществу, о господствующемь крупномь землевладъніи, имънія же ниже 200 десятинъ находятся далеко въ иномъ положений.

2. Намъ уже не разъ приходилось указать на зависимость успъха сельско-хозяйственнаго промысла въ частныхъ имъніяхъ отъ размъра землевладьнія. Въ этомъ отношеніи мы различили три группы: до 50 дес., отъ 50—200 дес. и отъ 500 десятинъ всв крупныя имънія (мы пропустили здъсь имънія отъ 200—500 дес., потому что опи не представляють собою ничего характернаго и занимають среднее положеніе между крупнымъ землевладъніемъ и второю группою); причемъ указали также на значеніе сословности въ мелкомъ землевладьніи, въ которомъ успъхи хозяйства зависять, главнымъ образомъ, отъ способности владъльца къ личному труду, къ обработкъ и уборкъ собственныхъ полей. Этимъ послъднимъ обстоятельствамъ и объясняется развитіе и, сравнительно, лучшее положенія мелкаго землевладънія, переходящаго отъ дворянъ къ крестьянамъ и мъщанамъ.

Веденія хозяйства въ имъніяхъ остальныхъ группъ землевладънія строится на капиталистическихъ началахъ, поэтому, уже а priori, можно допустить, что успъхи его будутъ зависить, прежде всего, отъ цънности труда, обезпеченности наемныхъ отношеній и существованія свободнаго рабочаго класса, какъ необходимаго условія процвътанія капитализма.

Сравнительный очеркъ землевладънія 1871—1882 гг далъ намъ возможность замътить сокращеніе за послъднее десятильтіе средняго землевладънія оть 50—200 десятинъ и мелкаго дворянскаго ниже 50 дес.; послъднее обстоятельство, т. е. паденіе мелкаго дворянскаго земзевладънія, не припятствовало вообще развитію этой группы, вслъдствіе прилива къ ней крестьянскаго трудоваго элемента. Паденіе средняго землевладънія становится тъмъ болье замътнымъ, что сокращеніе произошло, несмотря на прибавку, за послъднее время, значительнаго количества земель, не входящихъ прежде (въ 1871 г.) въ земскіе окладные списки. Дальнъйшій анализъ частно-владъльческаго сельскаго хозяйства подтвердилъ тоже самое явленіе и, вмъстъ съ разборомъ хозяйствъ отдъльныхъ имъній (въ особенности хуторовъ «Хмълеваго Колодезя» и «Отхожаго Острова»), представляетъ очевиднымъ связь его съ рабочимъ вопросомъ.

И дъйствительно; чтобы вести успъшно хозяйство на началахъ наемнаго труда, необходимъ свободный рабочій классъ, а междутвиъ, сельское населеніе Обоянскаго ужзда состоить (за исключеніемъ дворовыхъ крестьянъ и бездомныхъ бобылей) изъ крупныхъ и мелкихъ землевладёльцевъ — частныхъ, общипниковъ и четвертниковъ-живущихъ своимъ собственнымъ хозяйствомъ и оберегающихъ свой трудъ отъ чужой эксплоатаціи. Следовательно, хозяйство капиталистическаго характера можеть существовать здёсь только въ сосёдстве съ наиболъе слабыми мелкими собственниками, немогущими противостоять крупному землевладёльцу и становящимися въ полную экономическую отъ него зависимость. У Таковыми собственниками являются, какъ мы видъли выще, бывшіе помъщичьи крестьяне и чъмъ большая масса ихъ окружаеть имъніе, тъмъ въ дучшее и болве обезпеченное положение становится оно относительно найма рабочихъ рукъ, т. е., главнаго условія успъщности хозяйства. Но, такъ какъ, работникъ, будучи все-таки собственникомъ и хозяиномъ, можетъ дучшее и болъе благопріятное время употребить на свое собственное хозяйство, или же въ горячую рабочую пору «поломать» цёну и, даже, совсёмъ уйти на болње выгодные заработки, то, чтобы еще болње упрочить съ нимъ наемныя отношенія, прибъгають къ «отработочной системь», которая и сопутствуеть малоземелье крестьянь.

Эти два послёднихъ обстоятельства, т. е., сосёдство слабаго мужика и, дёлающая его устойчивымъ работникомъ, отработочная система, составляютъ или, по крайней мёрё, составляли до настоящаго времени, необходимыя условія строенія капиталистическаго хозяйства въ частныхъ имёніяхъ Обоянскаго уёзда.

Теперь посмотримъ на сколько крупное и среднее землевладъніе находятся въ благопріятномъ къ нимъ отношеніи.

Имънія ниже 200 десятинъ владъли, по преимуществу, дворовыми врестьянами, живущими на одной съ помъщикомъ усадьбъ, поэтому по прикращении кръпостнаго права, оставшись безъ крова и земли, они разбрелись по разнымъ направленіямъ (см. X. «Хмълевой Колодезь»); тамъ же гдъ были тягловыя крестьяне, они, по большей части, взяты въ казну, получили земельные надълы и, составивши, такъ называемыя, «части» селеній въ своей экономической жизни слидись съ государственными крестьянами тёхъ обществъ, къ которымъ были причислены; навоненъ, сравнительное число ихъ самостоятельно отъ помъщика получило надълъ и осталось въ близкомъ къ нему сосёдстве, но и въ этомъ случае они имеють возможность избъжать обязательныхъ работь за наемъ земли и пастбищъ, обращаясь въ соседнимъ государственнымъ врестынамъ (что возмижно по ихъ малочисленности, такъ какъ въ этомъ случав помвицичьи крестьяне составляють небольшіе хутора въ нісколько дворовь), да и конкуренція между медкими пом'вщиками при сдачь ихъ зехель также происходить въ ихъ пользу. Отеюда видно, что составъ окружающаго населенія, съ преобладаніемъ государственныхъ крестьянъ-общинниковъ и четвертвиковъ, о значени которыхъ мы уже имъли случай упомянуть выше, не благопріятствуеть установленію прочныхъ наемныхъ отношеній въ среднихъ и медкихъ пмфніяхъ. Конечно, не одно это обстоятельство вліяеть на разстройство ихъ хозяйства, не даеть имъ возможности прибъгнуть къ отработочной системъ и порождаетъ усиленную сдачу земель въ аренду.

Значительная часть представителей мелкаго и средняго землевлядый съ унтитожениемъ крепостнаго права, оставляетъ свои имъния; вести же въ нихъ хозяйство черезъ управляющаго ивтъ никакой выгоды, такъ какъ они не въ состояни оплатить стоимость администрации, поэтому поневолъ обратиться къ арендъ, чему не мало способствуетъ высокая арендная цъна земли.

Помѣщикъ, остающійся въ своихь имѣніяхъ, прежде всего, еще не успѣда приспособиться къ новымъ экономическимъ условіямъ, а потребность въ необходимыхъ средствахъ существованія заставляетъ его, волей неволей, сдавать, часто за долго до посѣва, свою землю, и сдавать за деньги, потому что онъ бываетъ не въ состояніп ждать, пока ему отработаютъ и пока онъ получитъ плоды этихъ отработковъ.

Пастбищъ у него мало, да и тъми, не считая выгоднымъ держать пастуха, онъ долженъ, большею частью дълиться съ сосъднимъ селенісмъ, въ стадъ котораго пасется его собственный скотъ.

Наконецъ, мелкое (дворянское) и среднее землевладъніе, даже при близкомъ сосъдствъ съ свободнымъ работникомъ, готовымъ во всякое время предложить свои руки для издъльныхъ и поденныхъ полевыхъ работъ, всетаки не всегда можетъ удержать его, ибо, при своихъ малыхъ размърахъ не въ состояніи обезпечить его постояннымъ заработкомъ, и онъ опять таки уйдетъ на сторону искать работы.

Всв разобранныя обстоятельства доказывають, что имвнія ниже 200 дес. терпять ущербь вь своемь хозяйствь, оть невозможности прочной и устойчивой организаціи рабочихь, главнымь же образомь, оть недостатка и необезпеченности своевременныхь сдвльныхь и поденныхь работниковь. На это намь могуть замвтить, что, въ такомь случав, можно обратиться къ постояннымь рабочимь силамь и нанимать рабочихь изъ дальныхъ селеній; но, во-первыхь, для этого надобно имвть значительный запасный капиталь (каковымь названныя имвнія не располагають), во вторыхь, эта система гораздо дороже обойдется, чвмъ отработочная и, вообще, организація временныхъ рабочихь силь; наконець, она является, на основаніи соображеній, высказанныхь по этому вопросу при описаніи «Хмвлеваго Колодезя», всетаки необезпеченной; хотя къ ней, какъ къ единственно возможной, и прибъгають всв среднія имвнія ведущія хозяйство 1).

При такихъ обстоятельствахъ, т. е., при невозможности веденія сельскаго хозяйства капиталистически, единственно возможной и успъиной организаціей, какъ намъ кажется, является организація его на началахъ соединенія личнаго труда и сотрудничества, чему прямымъ доказательствомъ служитъ имѣніе г-жи Братчиковой (хуторъ «Отхожій Островъ»).

Обращаясь къ крупнымъ имѣніямъ, мы видимъ ихъ совершенно въ другомъ положеніи. Они окружены малоземельными и безпаст-бищными, бывшими помѣщичьими крестьянами, всегда нуждающимися въ землѣ подъ посѣвъ и пастбища, готовыми на всякія условія и, поэтому, дающими полную возможность введенія отработочной системы 2). Излишекъ же пахатной земли и свободныхъ пастбищъ представляють имъ случай и средства, удовлетворяя этимъ нуждамъ, извлекать изъ нихъ свои собственныя выгоды.

Но кромѣ рабочаго вопроса, есть и другія обстоятельства, способствующія болѣе успѣшвому веденію хозяйства въ большьхъ имѣніяхъ. Такъ, всѣ они, управляются особою администраціей, съумѣвшей лучше, чѣмъ самивладѣльцы, примѣниться къ окружающимъ обстоятельствамъ новой экономической жизни. Обѣднявшее мѣстное крестьянское населеніе не въ силахъ создать усиленнаго спроса на съемку земель, которую, слѣдовательно, здѣсь нельзя сдавать въ неограниченныхъ размѣрахъ. Практику подесятинной сдачи на одинъ посѣвъ поневолѣ приходится сократить (сокращать ее, впрочемъ, является необходимость еще и потому, чтобы крестьяне не слишкомъ сосредоточивались на своемъ хозяйствъ и имѣли бы болѣе времени

Примъчаніе 1). Среднія имѣнія №№ 50 и 55-й ведуть, сравнительно, лучше другихь свое хозяйство и имѣють у себя отработочную систему, благодаря близкому сосъдству крушихъ имѣній и, слѣдовательно, бывшихъ помѣщичьихъ престьянъ.

Примычание <sup>2</sup>). Бывшіе дворовые крестьяне сиділи здісь на отдільных усадьбахь, остались на нихь до сихь поры и, занималсь сельскимы хозяйствомы на наемной вемлі, также дають крупному владільцу удобную рабочую силу.

для помѣщичьяго) и расширить размѣры собственной запашки; къ чему также побуждаетъ арендная цѣна, которая, большею частью въ крупныхъ имѣніяхъ стоитъ ниже, чѣмъ въ мелкихъ (см. выше)? Здѣсь всегда найдется достаточное количество работъ, чтобы задержать около себя мѣстное населеніе, давая ему постоянный заработокъ. Наконецъ большое имѣніе, какъ всякій крупный капиталъ, обладаетъ большими средствами въ употребленіи машинъ празличныхъ усовершенствованныхъ орудій производства; неудобство же, порождаемое большимъ протяженіемъ имѣнія, обходится здѣсь устройствомъ хуторовъ.

7 Отработочная система, давая возможность прочной организацін труда и обезпечивая помъщика своевременными дешевыми рабочими руками, до сихъ поръ была и для многихъ имъній, по всей въроятности, еще долго будеть необходимымь условіемь успёшности хозяйства. Но, являясь положительно вредной (по врайней мёрё въ настоящее время, когда за туже десятину приходится работать почти вдвое противъ прежняго) для мъстнаго малоземельнаго и безземельнаго крестьянина, эта система далеко не такъ выгодна, какъ это кажется съ первато взгляда, и для ея вводителей, которые часто считають ее благодіяніемь для съемщиковь ихъ земель и настбищі 1) Главная ея выгода, т. е. обезпеченность наемныхъ отношеній, въ значительной степени умаляется дурнымъ качествомъ отработочной обработки полей, требующей большаго, дорого стоющаго контроля. Въ Ивнъ послъ долгихъ усилій добились «добросовъстнаго» отношенія крестьянь къ отработкамь, хотя это, въ свою очередь, доведо расходы на администрацію почти до 5 рублей на каждую воздёлываемую десятину земли. Впрочемъ настаютъ уже и такіе случаи, когда никакой надзоръ не въ силахъ сдёлать отработчика «добросовъстным». ибо крайняя бъдность и хозяйственная слабость лишаеть его возможности во-время, точно и добросовъстно исполнить принятыя обязательства. Такой моменть можно назвать моментомъ «отработочнаго утомленія», послів котораго настаеть пора «вольной системы» наемныхъ отношеній и арганизаціи рабочихъ силь. Какъ на примъръ этого явленія, можно указать на «Признанскую Ферму; гдъ 11/2 года тому назадъ оставлена отработочная система. Другой случай «отработочнаю утомленія» представляеть собою Сафоновка, здёсь мы наблюдаемъ его въ настоящее время, начало же его относится къ концу

Дримичание 1). Нашь случайно пришлось быть 5—6 льть тому назадь въ "Дмитріевской экономін", когда тамъ только что была организована отработочная система и организаторь ен Тремль (управляющій) съ жаромъ доказываль намъ ен благотворное для крестьянь значеніе. Но прошло нісколько літь и обнаружилось совершенно противное. Во время подворнаго описанія окольнихь селеній, ми убіднінсь, что крестьяне—отработчики не довочьны ею; а въ деревні Сырцовой считають стработки "каторгой" и прямо утверждають, что теперь они работають на Дмитрієвскую экономію вдвое больше, чімь "при кріностномь праві и что, за барскою работою своимь хозяйствомь заниматься некогда". Еще большій ропоть противь этой системы мы слышали въ с. Студенкі.

1882 года, т<sup>.</sup> е. къ тому времени, когда заканчивались работы по мъстному статистическому изследованію. <sup>1</sup>)

Несравненно больше терпить отъ отработочной системы работвикъ. Кромъ низкой рабочей платы, положение его тъмъ болъе невыносимо, что отработчикомъ является всегда крестьянинъ, имъющій свое собственное хозяйство, слъдовательно, отработывая помъщику, онъ упускаетъ дорогое и благопріятное время для обработки, поствовъ и уборки своего поля; между тъмъ несвоевременность этихъ работъ, какъ извъстно, почти всегда сопровождается непоправимымъ ущербомъ и нигдъ, какъ здъсь, не оправдывается пословица, что «день—
годъ кормитъ».

Чёмъ бёднёе крестьянинь, тёмъ тажелёе для него отработочная система. Изнуренный и обезсиленный исполненіемъ отработочныхъ обязательствь, обращается онъ къ своему полю и, конечно, кромё несвоевременности, всетаки бываетъ не въ силахъ хорошо обработать его. Въ августе 1882 г. намъ не разъ приходилось видёть на поляхъ разбитыя полустнившія копны хлёба, принадлежащія отработчикамъ, еще неисполнившимъ своихъ обязательствъ.

При разборъ организаціи и способовъ веденія сельскаго хозяйства мы много разъ касались рабочаго вопроса и рабочей платы сельскаго работника; но, вслъдствіе нъкоторой разбросанности нашего изложенія, мы считаемъ нелишнимъ высказать здѣсь на этотъ счетъ нъсколько болье опредъленныхъ положеній.

Рабочая плата въ частно-владъльческомъ сельско-хозяйственномъ производствъ Обоянскаго уъзда, по своему характеру и зависимости отъ принятыхъ системъ хозяйства, двухъ родовъ: 1) рабочая плата при отработочной системъ (по преимуществу въ крупныхъ имъніяхъ) и 2) при свободномъ наймъ постоянныхъ, сдъльныхъ п подепныхъ рабочихъ (встръчается главнымъ образомъ, въ среднихъ и мелкихъ имъніяхъ). Оба они сходны въ общемъ хронологическомъ движеніи т. е., върнъе, въ томъ и другомъ случаяхъ, за послъдн-я 10 лъть номенальная денежная цъна различныхъ работъ осталась почти безъ измъненія 2); реальная же рабочая плата, при переводъ ея на пред-

Примпчание. 2) Кром'в приведенныхъ данныхъ мы вытемъ въ Х. Хывлевомъ Колодезъ.

		ба пахата ра) и полотье	уборка		Плата муж-
) (	of the of Market at		мужч.	жевщ.	адот ан ание
1882 г.; плата въ д	ень ⊣ 25-30 к.	15-20 E : 1	= 150 mJ = 1	5-20 k	ы 60 р.
1881 , m. , , , m . (1, 1, 1)	"" : 30+45 ",	20—25 gray.	60-70 marian	. 20 n	9 65, <sub>n</sub>
1880 y	" 18 " 18 " 18 " 18 " 18 " 18 " 18 " 18	11 oliga į . 20 😘 ar iš	% 550 mi J d	5-25 9 4	; - 60 ⋅ <sub>n</sub>
1879 p: - in	n 2 , :. 40 .n	Africa 20 3 grand	йцт 60 ., tн а ц	67: 20q, 1-1-	4 55 t <sub>n</sub>
1878. m. 1 . m · 10	ກ 🕶 (ການການ <b>40</b> . ທຸກ	18-20 ;	. 7.,60, " · · · q.	5 - 20 gr 1	60 h
1877 <sub>n</sub> <sub>n</sub>	, d: 40 g	) or at 18 (g/132)	MIR 60 ( 11) 4	ora <b>15</b> a j d€	∴ 60 ( <sub>n</sub>
1876 <sub>n</sub> n	, 50 ,	20 "	65 "	25 "	50 "
1875 <sub>n</sub> <sub>n</sub>	" 35 "	18 "	50 n	15 "	50 "
1874	" 30 "	15 "	45 "	17 "	50 "

Примычаніе <sup>1</sup>) Въ сосъдствъ съ "Признанскою Фермой" находятся: слобода Венгеровка Панской волости; д д. Малая Хрущовка и Мелюковка Краснянской волости. Около втораго пытый расположены с.с. Сафоновка, Орловка и Васильевка Курасовской волости. Свъдънія объ этихъ селеніяхъ можно получить изъ второй части нашего сборника.

меты первой потребности, значительно измѣнилась, именно, вслѣдствіе быстраго возростанія цѣны на эти послѣдніе.

Цвны на клюбь рожь, гречу и просо и на свиное сало (главные продукты потребляемые рабочимь) за последнія 10 лють почти утроились, следовательно рабочая плата на поденныя и сдельныя работы производящіяся (при отработочной системе всегда, а при свободномь найме почти всегда) на своихь харчахь, номинально, оставаясь безь измененія въ действительности значительно понизилась; что до заработной платы постоянныхь рабочихь, то для годоваго и лютняго работника, при томь же разсчете, она повысилась і).

Въ частности рабочая плата (сдъльная и поденная) при отработочной системъ отличается полною неизмънностью (номинальной) и устойчивость, при свободномъ же наймъ она часто колеблется; колебаніе это можно классифицировать: по времени года, количеству урожаевъ и роду самыхъ работъ. Въ первомъ случав наиболье высокими цънами отличаются апръль (посъвъ овса, ячмоня и гороха), іюль и августъ (уборка хлъбовъ и, въ августъ, съвъ пшеницы); болъе низкія цъны падають на май, іюнь 2) (полотье, вывозка удобренія, уборка сънокоса и т. д.), септябрь и октябрь (молотьба и взметъ жнивья «подъ зябь»). Зависимость рабочей платы отъ рода работъ подробно разъяснено на стр. 103. Наконецъ цъна на трудъ; въ особенности при уборкъ полей, прямо пропорціональна мъстнымъ урожаямъ, т. е. чъмъ больше урожай, тъмъ выше подиимаются рабочая плата и наоборотъ.

Въ заключение скажемъ нѣсколько словъ о счетоводствѣ въ частныхъ хозяйствахъ Обоянскаго уѣзда. За рѣдкимъ исключениемъ оно находится здѣсь въ весьма плачевномъ состоянии; происходить это частью отъ сложностисельско-хозяйственной бухгалтерии и отсутствия свѣдущихъ людей, способныхъ принять на себя этотъ трудъ, частью же онъ невнимательнаго отношения къ нему самихъ владѣльцевъ. А между тѣмъ врядъ-ли возможно ведение раціональнаго хозяйства безъ правильнаго счетоводства и намъ поневолѣ пришлось въ своемъ изложении сдѣлать пробѣлы и отказаться отъ многихъ, весьма интересныхъ, учетовъ и болѣе рѣшительныхъ выводовъ.

1883 года 2-го апраля.

~~~~~

Hpunnuanie 1) Въ имѣніп Н. К. Фонь-Рамъ и денежная цѣна труда постояннаго рабочаго повысилась на  $20^{0}/_{0}$ , но это представляеть собою рѣдкій случай

Примъчание. 2) Сюда не всключаются работы на свекловичныхъ плантадіяхъ.

## ПРИЛОЖЕНІЕ.

Экономическія таблицы по частному землевладѣнію.

Таблица А. Распредёленіе личныхъ землевладёльцевъ по сословіямъ и количеству принадлежащей имъ земли въ 1871 году.

| _              |                                   |                                                                        |                                                                                 |                    |                                                           |                                                | _                  |                                                   |                  |                                                 |                      |                                                                                       |                                                            |
|----------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
|                |                                   | Дв                                                                     | ряне.                                                                           | Кре                | стьян                                                     | e.                                             | Д                  | <b>у х о</b> ,в                                   | енств            | 0.                                              | Купцы                | и мъщане.                                                                             | Всь сословія вмьсть.                                       |
| же по порядку. | Размёръ группъ<br>землевладёнія.  | Число владълневъ,<br>0/0 отношение къ числу<br>владълен, цълой групин. | Количество десятинь земли у нихъ. $u_0$ отношение къ колич. земли целой групин. | Число владъльцевъ. | владфавы, цвлой группы. Количество десятинъ вемли у нихъ. | 0/0 отношение къ колич,<br>земли цилой группи. | Число владвявцевъ. | 0/0 отпошеніе къ числу<br>владблен, целой групин. | личество десят   | 0/0 отношение къ колич.<br>земли п'ялой группи. | Число владъльцевт.   | Кохичество десятить<br>пемли у инхъ.<br>0, отношение ит колич,<br>земли цілой группы. | Имело пладілицевь, пере пред пред пред пред пред пред пред |
| 1              | Отъ О до 10 дес                   | 19 39,                                                                 | 121, <sub>5</sub> 87, <sub>8</sub>                                              | 34                 | 54,8 159,8                                                | 48,,                                           |                    | 2 3'2                                             | 13,5             | 4,2                                             | . 7 1                | .3 31,5 9,                                                                            | 7 62 15,8 326,3 0,3 1                                      |
| 2              | a 10 a 20 »                       | : 37 55,                                                               | 541 53,9                                                                        | 20 5               | 29,8 301,5                                                | 30                                             |                    | 3 4,5                                             | . 43             | . 4,4                                           | . 7 . 1              | 118,8 11,                                                                             | 8 67 16,8 1004,8 1,6 2                                     |
| 3              | ▶ 20 > ~50 <sub>&gt;</sub> ~      | 81 60,                                                                 | 789 61,1                                                                        | 14 2               | 27,8 354,5                                                | 27,4                                           |                    | 1 .: 2                                            | 23 -             | : 1,8                                           |                      | 124,5 9,                                                                              | 51 12.8 1291 2.1 3                                         |
| 4              | » 30 » 40 »                       | 14 66,                                                                 |                                                                                 | 6 2                | 28,6 207,5                                                | 28                                             |                    | , 100,000                                         | ,                | -                                               | 1 ;                  | 34,5 . 4,                                                                             | 7 21 5,8 739,8 1,2 4                                       |
| 5              | * 40 × 50 ×                       | 19 90,                                                                 | 887,5 90,1                                                                      | 1                  | 4,8 50                                                    | 5,1                                            | .:-                |                                                   | · <del>11</del>  |                                                 | 1 1                  | 47 1 4,                                                                               | 8 21 5,3 984,5 1,6 5                                       |
| 6              | 7   50   >   100 ( 2 T + 1 ) F.F. | 1,1 61 11 7                                                            | 4313,3 778                                                                      | 177.9 171          | 11,7 ( ) , 620                                            | 11,4                                           |                    | .,-                                               | / <del>1</del> → | -                                               | 810                  | 590,5 10,                                                                             | 6 . 78 . 19,6 . 5523,8 8,8 6                               |
| 7              | » 100 » 200 » ·                   | 39 9                                                                   | 5456 93,8                                                                       | 2                  | 4,6 270                                                   | 4:6                                            | 7 -                | , T.                                              | ,=               | -                                               | . : 1 25             |                                                                                       |                                                            |
| 8              | > 200 > 500 a                     | 18 8                                                                   | 4589 86                                                                         |                    | -                                                         | -                                              | -                  | -                                                 |                  | ~                                               | . , 3                | 14 744,8                                                                              |                                                            |
| 9              | » 300 » 400 »                     | 9 10                                                                   | 10                                                                              | -   -              | -   -                                                     | -                                              | -                  |                                                   |                  | → ,                                             | 7 -                  | 1 100                                                                                 | 9 2,8 3084,5 5 9                                           |
| 10             | » 400 » 500 »                     | 4 10                                                                   | . "                                                                             | -   -              |                                                           | -                                              | -                  |                                                   | -                | -                                               | - 1:                 | · 😇 ( =                                                                               | 4 1 1906, 3 10                                             |
| 11             | > 500 > 1000 >                    | 12 92,                                                                 | 9                                                                               | -   -              | -   -                                                     | -                                              | -                  |                                                   |                  | -                                               |                      | 7,7 653 7,                                                                            |                                                            |
| 12             | » 1000 » 2000 »                   | 4 10                                                                   |                                                                                 | -   -              | -                                                         | -                                              | -                  | -                                                 |                  | -                                               |                      | · · · · · ·                                                                           | 4 1 5106,8 8,2 12                                          |
| 13             | » 2000 и болье                    | 5 10                                                                   | 22750,2 100                                                                     | -   -              |                                                           | -                                              |                    |                                                   |                  | -                                               | . — 1 :              |                                                                                       | 5 1,2 22750,2 36,4 13                                      |
|                | B c e r o                         | 272 68,                                                                | 58049,8 92,2                                                                    | 86 2               | 1963,8                                                    | 9,1                                            | 1                  | 6 1,5                                             | 79,5             | : 0,1                                           | . 34 . 8             | 2449,6 2 3,1                                                                          | . 898 100 , 62542 100 —                                    |
| 1              | Оть О до 50 дес                   | 120 5                                                                  | 2836,8 65,3                                                                     | 75 8               | 33,3 1073,8                                               | 24,7                                           |                    | 6 2,7                                             | 7,79,5           | 1,8                                             | .,5 8 21             | 0 356,3                                                                               | 222 55,8 4345,9 6,9 1                                      |
| 2              | » 50 » 200 »                      | 100 8                                                                  | 9769,3 86,1                                                                     | 11                 | 9 890                                                     | 7,8                                            | : -                | ·—                                                |                  |                                                 | 7. 9 2               | 8 , 695,5 . 6,                                                                        | 120 30,1 11354,8 18,2 2                                    |
| 3              | > 200 > 500 >                     | 31 9                                                                   | 9580 92,8                                                                       | -   -              |                                                           | - 1                                            | -                  | -                                                 |                  | -                                               | 1 3 , 11 1           | 9 : 744,8 . 7,                                                                        | 34 7,6 10324,8 .16,5 3                                     |
| 4              | > 500 > 1000 >                    | 12 92,                                                                 | 8007 92,4                                                                       |                    | -   -                                                     | -                                              | 11 -               |                                                   | -                | -                                               | 5.0 1 s. 5           | 653 11 7,                                                                             | 4                                                          |
| 5              | » 1000 и болѣе                    | 9 10                                                                   | 27856,7 100                                                                     | -   -              | -                                                         | -                                              |                    |                                                   |                  | -                                               | . +   , =            | 1                                                                                     | 9 2,2 27 44,6 5                                            |
|                | Всего                             | 272 68,                                                                | 58049,8 92,9                                                                    | 86 2               | 21,7 1963,3                                               | 3,1                                            |                    | 6 -6:1:5                                          | . 79,5           | 0,1                                             | ,.T- <b>34</b> , - 8 | 2449,6 , 3,9                                                                          | . 398 . 100 . 62542 100 —                                  |

Таблица Б. Распредъленіе личныхъ землевладъльцевъ по сословіямъ и количеству принадлежащей имъ земли въ 1882 году.

|                 |                                  |                    |                                           |                                        | Τ.                                  |                                                       |                                        |                                         | -   |                    |                                                    |                                        |                                                                 |                    |                                                     |                                      |                                                 |                    |                                              |                                      | . 1                                                                   |                 |
|-----------------|----------------------------------|--------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------|-----|--------------------|----------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------|
|                 |                                  | Д.                 | I, B O                                    | ряне.                                  |                                     | p·e c                                                 | тьян                                   | e.                                      |     | Д                  | XOB                                                | енст                                   | 3 0.                                                            | ∘ K                | упцы и                                              | и ти                                 | .91                                             | Bct                | СОСЛО                                        | вія вить                             | стѣ.                                                                  |                 |
| Man uo noperky. | Разнёръ группъ<br>землевладёнія. | Число владъльцевъ. | 0/6 отношеніе къ пълой группъ владъящевъ. | Количество у нихъ де-<br>сятинъ земли. | цалой группы.<br>Число владальневт. | 0/0 отношеніе ихъ къ вла-<br>д'явьцамъ ц'ялой группы, | Количество у накъ де-<br>сятинъ земли. | 0/0 отношение къ землъ<br>цътой группы. |     | Чясло владъльцевъ. | 0/0 отношеніе ихъ иъ цѣ-<br>лой групий владъпцевъ. | Количество у нихъ де-<br>сятинъ земли. | <sup>6</sup> / <sub>0</sub> отношеніе къ землѣ<br>цѣлой групия. | Число владблицевъ. | 0/0 отношеніе яхь къ вла-<br>дъльцамъ цълой группы. | Количество десятииъ<br>земли у нихъ. | 0/6 отношеніе къ колич.<br>земли п'ьлой групим. | Чесло владйльцевъ. | 0/0 отношеніе къ числу<br>пстхъ владільцевт. | Количество десятинъ<br>земли у нижъ. | 0/0 отношеніе къ коляч.<br>земли всёхъ частнихъ<br>землевлад'їмыцевъ. | Меж по порядку. |
| 1               | Отъ 0 до 10 дес                  | 24                 | 19                                        | 145,7                                  | 26 7                                | 0 56                                                  | 294,5                                  | 52,3                                    |     | 11                 | 9                                                  | 55,6                                   | 10                                                              | 20                 | 16                                                  | 64,3                                 | 11,5                                            | 125                | 25,9                                         | 560,1                                | 0,8                                                                   | 1               |
| 2               | , 10 , 20 ,                      | 38                 | 42,7                                      | 574,5                                  | 43 3                                | 9 43,8                                                | 572                                    | 42,9                                    | П   | 5                  | 5,6                                                | 75,3                                   | 5,8                                                             | 7                  | 7,9                                                 | 111,5                                | 8,3                                             | 89                 | 18,5                                         | 1333,3                               | 2                                                                     | 2               |
| 3               | , 20 , 30 ·,                     | 19                 | 45                                        | 491,3                                  | 46,6                                | 5 36                                                  | 357                                    | 34                                      | II. | 1                  | 2,4                                                | 27,8                                   | 2,6                                                             | 7                  | 16,6                                                | 177,2                                | 16,8                                            | 42                 | 8,7                                          | 1053,3                               | 1,6                                                                   | 8               |
| 4               | , 30 , 40 ,                      | 22                 | 66,7                                      | 752                                    | 66,4                                | 8 24,3                                                | 270,6                                  | 24,3                                    | Ŋ.  | 2                  | 3,3                                                | 62,8                                   | 2,2                                                             | 2                  | 6                                                   | 72                                   | 6                                               | 34                 | 7,0                                          | 1157,4                               | 1,7                                                                   | 4               |
| 5               | " 40 " 50 "                      | 12                 | 70,                                       | 551,6                                  | 71,9                                | 2 11,5                                                | 86,7                                   | 11,2                                    | ĺ   |                    | -                                                  | -                                      | -                                                               | 3                  | 18                                                  | 136,9                                | 17,6                                            | 17                 | 3,5                                          | 775,2                                | 1,1                                                                   | 5               |
| 6               | , 50 · , 100 ,                   | 54                 | 71                                        | 3976,2                                 | 72,1                                | 0 13                                                  | 674                                    | 12,                                     |     | 1                  | 1,3                                                | 56                                     | 1                                                               | 10                 | 13                                                  | 721,1                                | 13                                              | 75.                | 15,6                                         | 5427,3                               | 8,1                                                                   | 6               |
| 7               | , 100 , 200 ,                    | 35                 | 89,8                                      | 5162                                   | 90,5                                | 2 5,1                                                 | 295,2                                  | 5,9                                     | l   | _                  |                                                    | -                                      | _                                                               | 2                  | 5,1                                                 | 245,3                                | 4,3                                             | 89                 | 8,1                                          | 5702,5                               | 8,4                                                                   | 7               |
| 8               | " 200 " 300 "                    | 13                 | 65                                        |                                        | 65,4                                | -                                                     | -                                      | -                                       | ı   | -                  |                                                    | _                                      |                                                                 | 7                  | 35                                                  | 1618,3                               | 34,6                                            | 20                 | 4,2                                          | 4679,3                               | 6,9                                                                   | 8               |
| 9               | " 300 " 400 "                    | 12                 | 100                                       | 4104,8                                 | 100 -                               | -                                                     | -                                      | -                                       |     | _                  |                                                    | -                                      | _                                                               | -                  | Moreta                                              | -                                    | -                                               | 12                 | 2,5                                          | 4104,8                               |                                                                       | 9               |
| 10              | " 400 " 500 "                    | 5                  | 83,3                                      |                                        | 84,5 —                              | -                                                     | -                                      | -                                       |     | _                  |                                                    | _                                      |                                                                 | 1                  | 16,7                                                | 422,7                                | 15,5                                            | 6                  | 1,3                                          | 2726,7                               | 4                                                                     | 10              |
| 11              | " 500 " 1000 "                   | 11                 | 78,6                                      | 7499                                   | 79,8 —                              | -                                                     | -                                      | _                                       |     | _                  | -                                                  | -                                      | _                                                               | 3                  | 21,4                                                | 1901                                 | 20,2                                            | 14                 | 2,9'                                         | 9400                                 | 13,9                                                                  | 11              |
| 12              | " 1000 " 2000 "                  | 4                  | 100                                       | 5551,5                                 | 100 -                               | -                                                     | _                                      | -                                       |     | -                  | _                                                  | _                                      | _                                                               |                    | -                                                   | _                                    | _                                               | 4                  | 0,8                                          | 5551,5                               | 8,2                                                                   | 12              |
| 19              | " 2000 и боже                    | 5                  | 100                                       | 25215                                  | 100                                 | -                                                     |                                        |                                         | L   |                    |                                                    | _                                      |                                                                 |                    |                                                     |                                      | _                                               | 5                  | 1                                            | 25215                                | 37,2                                                                  | 13              |
|                 | Всего                            | 254                | 52,7                                      | 59388,6                                | 87,7 14                             | 6 30,3                                                | 2550                                   | 3,7                                     | ı   | 20                 | 4,1                                                | 240,2                                  | 0,3                                                             | 62                 | 12,9                                                | 5470,3                               | 8,3                                             | 482                | 100                                          | 67686,                               | 100                                                                   | -               |
| 1               | Отъ 0 до 50 дес                  | 115                | 37,6                                      | 2515,1                                 | 42,7                                | 43,7                                                  | 1580,8                                 | 38,9                                    | П   | 19                 | 6                                                  | 221,5                                  | 4,8                                                             | 39                 | 12,7                                                | 561,9                                | 13,6                                            | 307                | 63,7                                         | 4879,3                               | 7,2                                                                   | 1               |
| 2               | , 50 · , 200 ,                   | 89                 | 77,4                                      | 9138,2                                 | 81,5                                | 2 10,4                                                | 969,2                                  | 8,7                                     | ı   | 1                  | 1,8                                                | 56                                     | 1,2                                                             | 12                 | 10,4                                                | 966,                                 | 8,6                                             | 114                | 23,9                                         | 11129,8                              | 16,5                                                                  | 2               |
| 3               | " 200 " 500 "                    | 30                 | 79                                        | 9469,8                                 | 90                                  | -                                                     | _                                      | -                                       |     | -                  | -                                                  | _                                      | _                                                               | 8                  | 21                                                  | 1041                                 | 10                                              | 38                 | 8                                            | 11510,8                              | 17                                                                    | 3               |
| 4               | " 500 <sub>"</sub> 1000 "        | 11                 | 78                                        | 7499                                   | 79,8 —                              | -                                                     | -                                      | -                                       |     | -                  | -                                                  | _                                      | -                                                               | 3                  | 22                                                  | 1901                                 | 20,7                                            | 14                 | 2,9                                          | 9400                                 | 13,9                                                                  | 4               |
| 5               | " 1000 и болже                   | 9                  | 100                                       | 30766,5                                | 100 —                               | -                                                     | -                                      | _                                       |     | _                  | _                                                  | _                                      | -                                                               | -                  | -                                                   | -                                    | -                                               | 9                  | 1,8                                          | 30766,3                              | 45,4                                                                  | 5               |
|                 | B c e r o                        | 254                | 52,7                                      | 59388,6                                | 87,7                                | 30,8                                                  | 2550                                   | 8,7                                     | 1   | . 20               | 4,1                                                | 240,2                                  | 0,3                                                             | 62                 | 12,9                                                | 5470,3                               | 8,3                                             | 482                | 100                                          | 67686,4                              | 100                                                                   | -               |
|                 |                                  |                    |                                           |                                        |                                     |                                                       |                                        |                                         |     | -                  |                                                    |                                        |                                                                 |                    |                                                     |                                      |                                                 |                    |                                              |                                      | 1                                                                     |                 |

Таблица В. Имънія съ собственной запашкой, принадлежащія дворянамъ въ 1882 году.

|          |                      |         | 32                     | البيدي     | 3.ъ.;.т  | O W 75    | 4 N C J        | 1. ቴ . д. | e/c s/1    | г и н. ть,  | 18           |         | оличест<br>скота | rBO             |          | постоян<br>Схинода |                       | Ħ                               |          | Обраб                                         | отна                                                 | и уб                  | орка      | полей                                         |                    |            |
|----------|----------------------|---------|------------------------|------------|----------|-----------|----------------|-----------|------------|-------------|--------------|---------|------------------|-----------------|----------|--------------------|-----------------------|---------------------------------|----------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------------------------------|--------------------|------------|
|          | Дъленіе имъній на    | 4.      | земав                  |            |          | Съпо      |                | . л       | ъса        | 35          |              |         | aro. :           | 0.              | Годов    | ыхъ.               | F.B.                  | сь плугами                      | трудомъ. | Лечнымъ трудомъ<br>п постояними ра-<br>бочеме | Паймомъ крестьян-<br>скимъ инвептаремъ<br>за деньги. | 18.13                 | система.  | Постолниями ра-<br>бочими и поден-<br>щиками. | CE-                |            |
| порядку. | группы по            | andnis. | 10 всей.               |            |          | Ϋ,        | BEA-           |           | 7. 7.0     | 23          |              |         | porararo.        | Менкаго разнаго |          |                    | Изгиах в мужчинь.<br> | Часло виввій с<br>вли маппнами. |          | TONELL<br>TONELL                              | OMB ED                                               | Отработочная светема. | ьпая (    | METERS HE D                                   | Сившанная          | дку.       |
|          | количеству земли.    | TO EM   | Количество десятинахъ. | Усадебной. | Пахатной | Луговаго. | Полеваго гону. | Строеваго | Дровянаго. | Кустарпика. | Пеудобной.   | лдей.   | Крувнаго         | taro 1          | Мужченъ. | Женщинъ,           | axe 3                 | мапп                            | Лвчими   | Личні<br>п пос<br>бочим                       | Пайм<br>скимт<br>за де                               | Отрас                 | Испольная | Посто<br>бочим<br>щика                        | Carhura<br>creara. | но порядку |
| NeNe 110 |                      | Число   | Кол                    |            |          |           | Поле           |           |            |             |              | Лотадей |                  |                 |          |                    |                       | 1                               |          | и Р                                           | C I (                                                | н :                   | M Š 1     | ı i ö.                                        |                    | Ny No mo   |
| -        | 1                    | 2       | 3                      | 4          | 5        | 6         | 7              | 8         | 9          | 10          | 11           | 12      | 13               | 14              | 15       | 16                 | 17                    | 18                              | 19       | 1 20                                          | 21                                                   | 22                    | 23        | 24                                            | 25                 | 25         |
|          | Отъ О по 10 лес.     |         | - 11                   | ,          | 10       |           |                |           |            |             |              |         | à                |                 |          |                    |                       |                                 |          |                                               |                                                      |                       |           |                                               |                    | ,          |
| 2        | Оть О до 10 дес.     | 1, 3    |                        | .18        | 99       | . 5       | 4              | 2         | _ 5        | 3           | - 1          | 1'      |                  |                 | - 4      | _                  | -                     | -                               | _        | 2 2                                           | 1                                                    | 1                     | 1         |                                               | - 2                | 1 2        |
| 3        | » 20 » 30 » .        | . 5     |                        | 12         | 106      | 1         | _              |           | 7          | . –         | . 4          | 1       | 5 17             |                 | 4        | 2                  | 7                     | _                               | _        | . 1                                           | _                                                    | 2                     | ٠ ا       | 2                                             |                    | 3          |
| 4        | » 30 » 40 »          | - 9     | 308                    | 18         | 252      | 13        |                | 7         | 9          | 3           | 6            | 2       | 31               | 40              | 10       | . 5                | 1                     | _                               | :        | 2                                             | 1                                                    | _                     | 1         | 4                                             | <u></u>            | 4          |
| 5        | » .40 »; 50 » ,      | . 1     | 47                     | . S        | 42       | -         | S!!            | -         |            | . 1 1       | 1            | 1       | 4 10             | 14              | 2        | <b>∞ 1</b>         | _                     |                                 |          | -                                             | · <u>-</u>                                           | -                     | -         | 1                                             | _                  | 5          |
| 6        | °> 50 ⇒ 0.100 → .    | - 17    |                        | 76         |          | 34        | 14             | 21        | 67         | 2           | - 12         | 7:      |                  |                 |          | 7                  | 6                     | 1                               | -        | -                                             | 1                                                    | -                     | ' 2       |                                               | 1                  | 6          |
| 7        | > 100 > 200 > ,      | - 18    |                        | 99         | 1910     | 121<br>45 | 75             | 56<br>151 | 174        | 25<br>41    | - 70<br>- 28 | 16      | 6 210            |                 | 50       | 21                 | 10                    | 2 9                             | ,        |                                               | 9                                                    | 1                     | . ,       | 7                                             | . 5                | 7 8        |
| 8        | > 200 > 300 > 4      | 10      |                        | . 103      | 2603     | 95        | 182            | 203       | - 199      | - 21        | 103          |         | 5 242            |                 | . 61     | 19                 | 43                    |                                 | _        |                                               | 1                                                    | , _                   |           |                                               | . 9                | 9          |
| 10       | · > 400 > 500 > 4    | : 4     |                        | .72        | 1985     | . 67      | 119            | - 57      | 80         | 10          | - 64         | 14      | 6 150            | 34              | 24       | 5                  | 5                     | 4                               |          |                                               | _                                                    |                       |           | _                                             | 4                  | 10         |
| 11       | » 500 » 1000 » ;     | · 10    | 6757                   | 119        | 5397     | 314       | 141            | - 362     | - 157      | 92          | 175          | 39      | 0 390            | 331             | 73       | 25                 | 67                    | . 9                             | ::       | -                                             | . 1                                                  | 1                     | · -       | ' 1                                           | 7                  | 11         |
| 12       | [ > 1000. >;2000 > . | - 5     | 7738                   | 133        | 6043     | 456       | 269            | 239       | -363       | -152        | 83           | 21      | 1 507            | 135             | 92       | 12                 | 54                    | - 5                             | -        | -                                             | -                                                    |                       |           | -                                             | . 2                | 12         |
| 13       | s 2000 и болье       | 6       | 22343                  | 441        | 11962    | 616       | 2164           | 4545      | 1914       | 228         | 473          | 79      | 8 1067           | 461             | 240      | 39                 | 436                   | 6                               | _        | -                                             | ~                                                    | -                     | -         | _                                             | 6                  | 13         |
|          |                      |         |                        |            | 1        | !         | 11             | - 1       | -          |             | -            |         | 1                |                 |          |                    |                       |                                 |          | 1                                             |                                                      | 1                     |           |                                               | '                  |            |
|          | Bcero                | 107     | 49076                  | 1189       | 32766    | 1767      | 3034           | 5643      | 3079       | 578         | 1020         | 224     | 7 2889           | 1920            | 643      | 153                | 628                   | 45                              | 4        | ε                                             | 9                                                    | 5                     | 7         | 32                                            | 44                 |            |
| 1        | До 50 дес.           | 27      | 636                    | 52         | 512      | 19        | [4]            | 9         | 21         | 7           | 12           | 111.5   | 2 83             | 99              | 20       | 8                  | - 1                   |                                 | 9        | 6                                             | 3                                                    | 3                     | 3         | 7                                             | 2                  | 1          |
| 1        | до во дес. , , ,     |         | 1030                   | ,02        | 912      | 19        | 1              | 3         | 21         |             | - 14         |         | 2 05             | 00              | 20       | <u> </u>           |                       |                                 |          | (                                             |                                                      |                       |           |                                               |                    |            |
|          |                      |         |                        |            |          |           |                |           |            |             |              |         |                  |                 |          |                    |                       |                                 |          |                                               |                                                      |                       |           |                                               |                    |            |
|          |                      | Ta      | аблица                 | ι Г. Ι     | Імъ      | нія       | СЪ             | C 0       | бст        | вені        | йон          | 3 8     | па               | ш               | кой      | пр                 | ина                   | дле                             | m a      | щія                                           | кр                                                   | ест                   | нка       | амъ                                           |                    |            |
| 1        | Отъ 0 до 10 дес      | 32      | 132                    | 18         | 92       | 10        | 6              | - ;       | 2          | 2           | 2            | 1 6     | 69               | 200             | 70       | -                  | 4                     | -                               | 2        | ) {                                           | 5 8                                                  | 3 -                   | 1         | -                                             | -                  | 1          |
| 2        | , 10 , 20 ,          | 18      | i                      | 5          | 237      | 10        | 1              | -         | 27         |             | -            | 1       | 1                | 275             |          | 1.                 | 4                     | -                               |          | 3 . 8                                         | -                                                    | -                     | -         | -                                             | 1                  | 2          |
| 1 3      | , 20 , 30 ,          | 8       | 180                    | 12         | 138      | 8         | 3              | 4         | -          | 6           | 9            | 1 1     | 50' 85           | 145             | 15       | 1                  | 1                     | 2                               |          |                                               | <u> </u>                                             | -                     | _         | -                                             | -                  | 3          |

Таблица В. Имъніе съ собственной запашкой,

|                  |                    | Сдача зем                                                                   | ли мелкимъ съ       | емшикамъ по |                     | 1.        |           | прин                                                | адле                               | жащ                         | ів д        | B; 0 'P 'E    | нам            | ъвт                           | 188                  | 2 году                                                                                                        | Ţ a     |
|------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------|---------------------|-----------|-----------|-----------------------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|-------------|---------------|----------------|-------------------------------|----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|
|                  |                    | Десятинно.  Условія сдачи.  органічо до |                     |             | Сдача по            | Остается  |           | 1 1 1                                               | 1                                  | 1                           | Inuvara     | тся на 10     | 00 0000        | 1                             | azi                  | E                                                                                                             |         |
|                  | 71                 |                                                                             | Услові              | я сдачи.    | нонтракту.          | хозяйств  | 1         | вемли                                               | жоса ко<br>удобной                 | ятинъ измин<br>свиооборотв. | i sibuyo'di | инъ пашн      | N. Acca-       | усадебъ                       | хозий-               | Semi<br>Man,                                                                                                  |         |
|                  | Дъленіе имъній на  | BH.                                                                         |                     | 1 . 1 .     |                     |           | -1        | и ко                                                | оса                                |                             | ·           | gå.           | 1              | year                          |                      | HME<br>By 36<br>HCTE                                                                                          |         |
| ARY              | группы по          | паш<br>госа.                                                                | деньги.<br>5 работу | у.          | я.<br>oca.          |           | oca.      | удобы                                               |                                    | десятинь                    |             | CKOTE.        | 9              | Gea's                         | ведущихъ             | neë<br>recre<br>cran                                                                                          |         |
| гдоп             | количеству земли.  | Всей паш                                                                    | За деньги.          | Исполу.     | Пашни.<br>Свиокоса. | Пашин.    | Стионоса  | nie r                                               | ощение съп                         |                             |             | por.          | меякаго        | nin (                         | й, веду<br>числу     | ежа<br>соли<br>ому                                                                                            | tky.    |
| М. М. по порядку |                    | Колич. дес.                                                                 |                     | о десятинь. | Колич, дес.         | Колич. до |           | отношеніе пашни ко все-<br>количеству удобной земли | 0/0 отношение псему количсе земля. | Колячество дес              | eg.         | Крувиаго рог. | 0 M            | Число имвиій (<br>и строеній. | enthiä,<br>10, rb yn | 0/6 принадлежащей вит земли<br>ко псему комчесству земли,<br>подвергнутому статистиче-<br>скому насубдованно. | порядку |
| 7.95             | . 26               | 27 28                                                                       | 29   30             | 31   32     | 33   34             |           | ec.<br>36 |                                                     | OTH<br>BAIR.                       | PRE BRU                     | Лошадей.    | эхин          | Разнаго скота. | crpo                          | 9/0 EM               | npa<br>nce<br>greep                                                                                           | 1 8     |
|                  |                    |                                                                             | 1                   |             |                     |           |           | % ₹<br>37                                           | 98<br>38                           | - 39<br>F                   | 40          | ≨<br>41       | 42             | 43                            | % 44                 | 001 35<br>021 45                                                                                              | 1676    |
| 1                | Оть 0 до 10 дес    | 3 -                                                                         | 2 _                 | 1 -         | _   _               | 10 -      | _         |                                                     | 1 00                               | 1 00                        | 1           |               | 1              |                               |                      |                                                                                                               |         |
| 2                | » 10 » 20 » .      | 49 —                                                                        | 19                  | 21 -        |                     | 50        | 9         | 92,8                                                | 1 -                                | - 10                        | 8           | 23            |                | 1                             | _                    | _                                                                                                             | 1       |
| 3                | > 20 > 30 > .      | 53 —                                                                        | 46 7                |             |                     | 53        | 1         | 72,7                                                | 6,6                                | - 30                        | 17          | 22            | 32             | _                             | _ ,                  | ,                                                                                                             | 2       |
| 4                | » 30 » 40 » .      | 128 6                                                                       | 95 6                | 33 —        |                     | 124       | 7         | 84,1                                                | 0,7                                | 9 -                         | 5           | 16            | 12             | _                             |                      | _                                                                                                             | 3       |
| 5                | > 40 ° 50 ° .      | 20                                                                          | 20 —                |             |                     | 22 -      | -         | 83,4                                                | 4;3                                | - 24                        | - 10        | 12            | 16             |                               | _                    | ٠, ـــــ                                                                                                      | 4       |
| 6                | 50 × 100 × .       | 514 13                                                                      | 420 18              | 58 56       | 45 —                | . 472     | 35        | 91,3                                                |                                    |                             | 10          | 24            | 33,            |                               | _                    | *                                                                                                             | 5       |
| 7                | > 100 > 200 > .    | 842 56                                                                      | 779 20              | 99 -        | 22 -                | 1046      | 140       | 82,8                                                | 3,8                                | 76                          | 7           | . 7           | 12             |                               | _                    | _                                                                                                             | 6       |
| 8                | > 200 > 800 > .    | 764 -                                                                       | 462 —               | 165 187     | 220 4               | 989       | 107       | 75,3                                                | 7.9                                | 47                          | 9           | ii            | 13             |                               | <u>.</u>             |                                                                                                               | 7       |
| 9                | , > 800 > 400_ > . | 1009 6                                                                      | 542 6               | 329 138     | 70 —                | 1524      | 271       | 79,7                                                | 4,4                                | -                           | 10          | 9             | 9              |                               |                      | _                                                                                                             | 8       |
| 10               | • 400 • 500 • .    | 467 10                                                                      | 196 191             | 90 —        |                     | 868       | 176       | 76,4                                                | 8,,                                | - 1                         | .8          | 9             | 12             |                               | _                    |                                                                                                               | 9       |
| 11               | » 500 » 1000 » .   | 2033 119                                                                    | 868 249             | 326 716     | 724 36              | 2640      | 300       | 76,7                                                | 10,6                               |                             | - 11        | 11            | 3              |                               |                      | <u>:</u>                                                                                                      | 1-10    |
| 12               | > 1000 > 2000 > .  | 2985 125                                                                    | 1445 538            | 437 690     | 72 —                | 2986      | 600       | 82                                                  | 7                                  | j -                         | 7           | 7             | 6              | -                             | _                    | _                                                                                                             | 11      |
| 18               | » 2000 и болье     | 3614 —                                                                      | 1143 2337           | 134         | 293 . 420           | 8055 2    | 360       | 78,9                                                | 9.4                                | 1                           | 4           | 8             | 2              |                               | -                    | -                                                                                                             | 12      |
|                  |                    | 1 :                                                                         |                     |             |                     |           |           | 1.1 51,6                                            | 12,2                               | -                           | 7           | 9             | 4 .            | -                             | -                    | _                                                                                                             | 13      |
|                  | D                  | 10101 001                                                                   | acam   0000         | 1000 1515   |                     | 10000     | 000       |                                                     |                                    | 1                           | <u> </u>    |               |                |                               |                      |                                                                                                               |         |
|                  | Bcero              | 12481 335                                                                   | 6037 3369           | 1693 1717   | 1446 460            | 18839 4   | 006       | 00                                                  | 10                                 | 100                         | 7           | 9             | 6              | ,                             |                      |                                                                                                               |         |
| 1                | До 50 дес          | 253 6                                                                       | 182 22              | 55 —        |                     | 259       | 17        | 68.4                                                | . 10                               | 196                         |             | 9             | 0              | 1                             | _                    | _                                                                                                             |         |
|                  |                    |                                                                             |                     |             |                     | <u> </u>  | -4        | 80,1                                                | 3,6                                | 53                          | 10          | 16            | 19             | 1                             | 40,2                 | 42,1                                                                                                          | 1 1     |
|                  |                    |                                                                             |                     |             |                     | 1         |           |                                                     | ,                                  |                             |             | <u> </u>      |                |                               |                      |                                                                                                               |         |
|                  |                    | Таблица                                                                     | II. HMI             | бнія съ     | собст               | венно     | Ĭ.        | 1 00-                                               | O 7777 779 O                       | ÷                           | ** ** 0 **  | 77. 0. 677    | o vii -        | 20 20 0                       | 0 = =                | намъ,                                                                                                         |         |
| 1                | Оть 0 до 10 дес    | 3 -                                                                         | -   -               | 3 -         |                     | . 89      | 16        | sall                                                | et III K U                         | и, пр.                      | инад        | a e ag        | ащія           | кре                           | стья                 | Halm'b,                                                                                                       |         |
| 2                | > 10 ≥ 20 →        | 22 -                                                                        | 22 -                | -   -       |                     | 215       | 11        | 70,7                                                | 12,8                               | 22                          | 65          | 75            | 217            | 16                            | -                    | _                                                                                                             | 1       |
| 3                | ? 20 > 30 > .,     | 23 -                                                                        | 23 —                | -   -       |                     | ; 115     | 11        | 84,6                                                | 3,9                                | 20                          | 33          | 30            | 116            | 12                            |                      |                                                                                                               | 2       |
|                  | · U                | 1 1                                                                         |                     |             |                     |           | -         | 80.7                                                | 6,4                                | 5                           | 36          | 28            | 105            | 4                             |                      | - /                                                                                                           | . 3     |

Таблица Г. Имжнія съ собственной

запашкой, принадлежащія крестьянамъ.

|            | Вътомъчислъ десятия                      |               |                                |              |            |            |                         |            |               |             | .          |             | личест<br>скота    |                  |             | постоя<br>тхнуода |                 | E II                             |             |                               |                                                     | -       | рка       | полей                         |                  |               |
|------------|------------------------------------------|---------------|--------------------------------|--------------|------------|------------|-------------------------|------------|---------------|-------------|------------|-------------|--------------------|------------------|-------------|-------------------|-----------------|----------------------------------|-------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------|---------|-----------|-------------------------------|------------------|---------------|
|            | Дъленіе имъній на                        |               | земля                          |              |            | Сѣно       | коса.                   | Л          | f ts c a      |             |            |             | raro.              | го.              | Годо        | выхъ.             | EHD,            | съ паугами                       | трудомъ.    | грудомъ<br>нажи ра-           | рестьян-<br>энтаремъ                                | пал     | система.  | поден-                        | и сп-            |               |
| по порядку | группы по<br>количеству земли.           | Число имвиїй. | Количество всей<br>десятинахъ. | Усадебной.   | Пахатной.  | "Tyronaro. | Полевато и вы-<br>гону. | Строеваго. | Дровянаго.    | Кустарняка. | Пеудобной. | Лошадей.    | Крупнаго рогатаго. | Разнаго мелкаго. | Мужченъ.    | Женщинъ.          | Лфтиахъ мужчинъ | Число имъній съ<br>или машвнами. |             | на постоянными ра-<br>бочными | Паймомъ крестьи-<br>скимъ инвентаремъ<br>за деньти. |         | Испольная | н Постоянный<br>бочими и поде | Сыфтавная стема. | е по порядку. |
| NENE       | ι                                        | 2             | E He                           | 4            | 5          | 6          | 7                       | රි<br>8    | ₽<br>9<br>= 9 | 10          | 11         | 12          | 13                 | 14               | 15          | 16                | 17              | 18                               | 19          | 20                            | 21                                                  | 22      | 23        | 24                            | 25               | New           |
| 4 5        | Отъ 30 до 40 дес                         | 3             | 105<br>44                      | 3            | 86         | _ 1        | 7                       | -          | 4             | 4           | - 2        | 16          | 3                  | 1                | 8           | _                 | -               | <br> -<br> -                     | 2<br>—      | 1                             | _<br>_                                              | _       | _         | -                             | -                | 4 5           |
| 6 7        | > 50 > 100 >                             | 1             | 479<br>139                     | 9<br>16      | 426<br>101 |            | -<br>8                  | - 7        | 22<br>22      | _           | -          | 12          |                    | 253<br>6         | 6           |                   | -               | _                                |             | 5                             |                                                     | _       | _         | _                             | _                | 7             |
|            | Bcero                                    | 70            | 1359                           | 67           | 1116       | 33         | 25                      | 11         | 77            | 12          | 16         | 272         | 272                | 916              | 50          | ] I               | 18              | 2                                | 86          | 29                            | 8                                                   | -       | 1         | -                             | 1                |               |
| 1          | До 50 дес                                | 62            | 741                            | 42           | 591        | 29         | 17                      | 4          | 33            | 12          | 13         | 206         | 196                | 657              | 38          | 1                 | 9               | 2                                | 34          | 23                            | 3                                                   | _       | 1         | -                             | 1.               | 1             |
|            |                                          |               |                                | T            | аблиц      | а Д.       | Имъ́                    | нія с      | ъ со          | бстве       | нной       | зап         | ашк                | ой,              | при         | надле             | жап             | ція д                            | уховн       | ымъ                           | лиц                                                 | амъ.    |           |                               |                  |               |
| 1 2 3      | Orb O do 10 dec                          | - 2           | 15<br>-<br>28                  | _            | 10         | -          | _ 4                     |            | -             | _           | -          | - 7         | 1<br>-<br>10       | 12<br>           | 1<br>-<br>1 |                   | -<br>  -<br>  - | -<br>  -<br>  -                  | -<br>-      | - 1                           |                                                     | -<br> - | -         |                               | -<br>-<br>-      | 1<br>2<br>3   |
| 5 6        | 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3 | -             | 37<br>-<br>81                  | - 4  <br>- 1 | 73         | - 5        | _<br>_                  |            | _             | _           | _          | 3<br>-<br>7 | 6                  | 7<br>—           | 2<br><br>3  | _                 |                 | -                                | _<br>_<br>_ | -<br>1                        |                                                     |         | -<br>  -  | _<br>_<br>_                   | -<br>-<br>-      | 5<br>6        |
|            | Bcero                                    | 5             | 161                            | 6            | 144        | 5          | 6                       | _          | _             | _           | _          | 21          | . 24               | 72               | 7           | 3                 | _               | -                                | 1           | 4                             |                                                     | -       | _         | _                             | _                |               |
| 1          | До 50 дес.                               | 4             | 80                             | 5            | 71         | -          | 4                       | _          | - !           | _           | _          | 14          | 17                 | 44               | 4           | 1                 | _               | -                                | 1           | 3                             | _                                                   | _       | -         | -                             | _                | (-            |
|            |                                          |               |                                |              |            |            |                         |            |               |             | 1          |             |                    |                  |             |                   |                 |                                  |             |                               |                                                     |         |           |                               |                  |               |

Таблица: Г.: Имжнія: съ собственной запашкой, принадлежащія крестьянамъ.

|             | доситивно. Сдача по                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |        |              |            |             |          |                  |         |               |                  |           |                                                     |                                                           |                                   |          |                         |                                          |                              |                                  |                                                                                                              |            |
|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------|------------|-------------|----------|------------------|---------|---------------|------------------|-----------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------|----------|-------------------------|------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Сдач   | а земл       |            |             | емщикам  | ъ по             |         |               | Остаете          |           | отношение пашна ко все-<br>количеству удобной земли | 10Ü                                                       | десятинь пашни<br>ав сввооборотв. |          | ится на 16<br>гинъ пашн |                                          | усадебъ                      | хозлй-<br>им'вній.               | 0/0 иринадлежащей имъ эсыли<br>по иселу количеству вемли,<br>подыеричутому статистиче-<br>скому изсладовацю. |            |
|             | Дъленіе имъній на                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |        |              | Ус         | хові        | и сда    | ч и.             | КОНТІ   | ракту.        | хозяйс           |           | пашни ко                                            | 0/0 отномение съвожоса ко несму количеству удобной земли. | ятинь пашни<br>сѣвооборотв.       |          | скота.                  |                                          | ъ уса                        | EXE N                            | n bat<br>rby 80<br>atheri<br>iro.                                                                            |            |
| ė           | группы по                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | пашни. | , at         | H.         | orry.       | : -      | 10.              |         | , a           |                  | a,        | з пап<br>зу уд                                      | е стви                                                    | ть сѣ                             |          |                         | taro                                     | й безъ                       | ведущихъ<br>слу вейхъ            | жаще<br>пичес<br>у ста                                                                                       | . A        |
| по порядку. | количеству земли.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | й пал  | Съвокоса     | деньси.    | Подъ работу | Mcnoay.  | Смѣшанно.        | Пашпа,  | Свиокоса      | Пашии.           | Сћнокоса. | отношеше количеств)                                 | шені<br>оличе                                             | запольномъ                        |          | o por.                  | Merraro                                  | Число павый (<br>п строеній, | ъній, ведущихъ<br>въ числу вейхъ | адле;<br>у ком<br>путом<br>зелъд                                                                             | по порядку |
| по по       | a deliant                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Bceii  | Съв          | 33         | Под         | Исп      | Carl             | IIau    | Call          | Пап              | CAR       |                                                     | oreo<br>My Ki                                             | Количество ,                      | Лошадей, | Крушнаго                | Разнаго<br>скота.                        | eao n                        | nathili, 1                       | прин<br>всем<br>вергі                                                                                        | 011 01     |
| 36.36       | 26                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Колич. | дес.<br>  28 | Kon<br>29, | 30          | о десити | иъ.<br>32        | Колич   | г. дес.<br>34 | Колич.           | дес.      | °                                                   | % nce                                                     | 39 Ko.                            | 10<br>40 | . gg                    | e de | 43                           | 0/0<br>CTB                       | 0/0<br>001<br>001<br>001<br>001<br>001<br>001<br>001<br>001<br>001                                           | Ne Ne      |
|             | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 27     | 28           | 29,        | 80          | - 51     | 52               | 35      | 54            | 85               | 36        | 37                                                  | 1 38                                                      | 1 39                              | 40       | 41                      | 42                                       | 43                           | 44                               | 45                                                                                                           |            |
|             | Отъ 30 до 40 дес                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 10     |              | 10         |             |          |                  |         |               |                  | ^         |                                                     |                                                           |                                   | 7.0      |                         |                                          |                              |                                  |                                                                                                              |            |
| 4 5         | 3 40 -> 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |        |              | 16         | _ :         |          | _                |         | -             | 1 1              | ., 8      | 81,9                                                | 7,6                                                       | _                                 | 19       | 16                      | 42                                       | 1                            | -                                | _                                                                                                            | 1 5        |
| 6           | -> 50 -> 100> .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 90     |              | 90         | _ ;         |          | _                | 45      |               | ;.8 <sub>1</sub> | 12        | 90,4<br>89,4                                        | 2,5                                                       | 18                                | 13       | 15                      | 59                                       | 4                            | _                                | _                                                                                                            | 6          |
| 7           | -> 100 -> 200>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |        |              | 23         |             | 1        |                  |         |               | 78               |           |                                                     | 2.5                                                       | 10                                | 12       | 12                      | 6                                        | 4.                           | . –                              | _                                                                                                            | 7          |
|             | 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 2 | , 270  |              | 20         | 1           | -        | -                | - 5-    |               | 10               |           | 72,6                                                | _                                                         | _                                 | 1.5      | 12                      | ,                                        | _                            | _                                | _                                                                                                            | '          |
|             | Bcero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 207    |              | 204        | - 1         | 3        |                  | 45      |               | 866              | 58        | 83,3                                                | . 4.2                                                     | . 65                              | 24       | 24                      | 82                                       | 37                           |                                  |                                                                                                              |            |
|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 201    |              | 201        | 1           |          |                  | 10      | 1             | 1, 042           |           | 00,9                                                | , ж,у                                                     |                                   |          |                         | 02                                       |                              |                                  |                                                                                                              | 1          |
| ı           | До 50 дес. г                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 94     |              | 91         |             | 3        |                  |         |               | 497              | :46       | 81,1                                                | 6,3                                                       | 47                                | 35       | 33                      | 111                                      | 33                           | 69,6                             | 66,9                                                                                                         | 1          |
|             | A STATE OF THE STA  |        |              | ,          |             | ,        |                  |         |               |                  |           |                                                     |                                                           |                                   |          |                         |                                          |                              |                                  |                                                                                                              |            |
|             | a d                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 131111 | ::. d        | :MI        | аблиц       | а Д.     | Имт              | энія, с | er-co         | бстве            | нной      | запашк                                              | ой при                                                    | надлеж                            | ащія д   | уховн                   | ымъ л                                    | ицамъ                        |                                  |                                                                                                              |            |
| 1           | Оть 0-до 10 дес                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | _      | -:           | - :        | -1          |          | -                |         |               | [10]             | ; 4       | 66,6                                                | 26,6                                                      | -                                 | 40       | 10                      | 120                                      | -                            | _                                | -                                                                                                            | 1          |
| 2           | → 10> 20>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |        | - 1          | -          | -           | -        |                  | . —     | ;             |                  | -         | -                                                   | . –                                                       | -                                 | -        | _                       | _                                        |                              | _                                |                                                                                                              | 2          |
| 3           | > 20 → 30 →                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 12     |              | 12         |             | _        | _                |         |               | .16              | i-        | 100                                                 | , –                                                       | -                                 | 25       | 36                      | 89                                       | 1                            | -                                |                                                                                                              | 3          |
| 4           | » 30 40» , ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 20     | 7:           | 20         |             | -        |                  | _       | -             | :13              | -         | 89,1                                                | _                                                         | -                                 | 10       | 18                      | 21                                       | -                            |                                  |                                                                                                              | 4          |
| 5           | 40 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |        | -            | -          |             | -        |                  | . —     |               |                  | -         | -                                                   | -                                                         | _                                 | -        | -                       | _                                        | -                            | -                                |                                                                                                              | 5          |
| 6           | -> 50> 100>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 55     | 4            | 59         |             | -        | _ <del>-</del> : | -       | -             | 718              | 3         | 90,1                                                | 8,6                                                       | _                                 | 10       | 10                      | 38                                       | -                            |                                  | _                                                                                                            | 6          |
|             | and the second s  |        |              | 1          | -1          | ,        |                  | 1 2     |               |                  |           |                                                     | 1                                                         |                                   | <u> </u> |                         |                                          |                              |                                  |                                                                                                              | <u> </u>   |
|             | Bcero                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 87     | 4            | 91         | -           | -        | (                | -       | -             | -57              | 7         | . 89,4                                              | 7,6                                                       | _                                 | 15       | 17                      | 50                                       | 1                            | _                                | -                                                                                                            |            |
|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |        |              |            |             |          |                  |         |               |                  |           |                                                     |                                                           | 1                                 |          |                         | 1                                        |                              |                                  |                                                                                                              |            |
| 1           | До 50 дес.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 32     | -            | 32         | 0           | _        | - ,              | -       | _             | -89              | 4         | 88,7                                                | 5                                                         | -                                 | 20       | 24                      | 62                                       | 1                            | 40                               | 52,2                                                                                                         | 1          |
|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |        |              |            |             |          |                  |         |               |                  |           |                                                     |                                                           |                                   |          |                         |                                          |                              |                                  |                                                                                                              |            |
|             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1      | l ji         |            |             |          |                  | 1       | 1             | 1                |           | 1                                                   | 1                                                         | 1                                 | 1        |                         |                                          | 1                            |                                  |                                                                                                              |            |

**Та**блица Е. Имѣнія съ собственной запашкой принадлежащія купцамъ и мѣщанамъ.

|                | Въ-томъ числѣ десятинъ.        |                                                 |            |           |            |                |            |            |             |            |          |                    |                  |          |                   |                  |                               |                 |                                               |                                                     |                  |                 |                                               |                  |             |
|----------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|------------|-----------|------------|----------------|------------|------------|-------------|------------|----------|--------------------|------------------|----------|-------------------|------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------|-----------------|-----------------------------------------------|------------------|-------------|
|                |                                | 1 32                                            |            | Вът       | 0 м ъ      | 4 H C,         | лѣд        | еся        | тинъ        | •          |          | личест<br>кота.    |                  |          | постоя<br>абочихъ |                  | н                             |                 | Эбраб                                         | отка                                                | и уб             | рка             | полей                                         |                  |             |
|                | Дъленіе имъній на              | земли                                           |            |           | Сѣног      | toca.          | J          | вса        | •           |            |          |                    | 7.               | Годов    | выхъ.             |                  | плугами                       | (OME).          | tows<br>g pa-                                 | тьян-                                               |                  | система.        | ра-<br>эн-                                    | си-              |             |
| ЖЖ по порядку. | группы по<br>количеству земли. | Число имъній.<br>Количество всей<br>десятивахъ. | Усадебной. | Пахатной. | Ayrobaro.  | полеваго и вы- | Crpoesaro. | Дровянаго. | Кустаринка. | Неудобной. | Лошадей. | Крупнаго рогатаго. | Мелкаго разнаго. | Мужчинт. | Женщинъ.          | Лэгиахъ мужчинъ. | Чясло ямбній съ няя машинами. | Личний трудомъ. | Дечнымъ трудомъ<br>в постояниме ра-<br>бочаме | Паймомъ простыя-<br>скимъ инвептаремъ<br>за деньги. |                  | . Испольная сис | Постояниями ра-<br>бочими и поден-<br>цаками. | Сившанная стема. | по порядку. |
| 3              | 1 .                            | 2 3                                             | 4.         | 5         | 6          | 7              | 8          | 9          | 10          | 11         | 12       | 13                 | 14               | 15       | 16                | 17               | 18                            | 19              | Ч н                                           | 21                                                  | 22               | 23              | н і ї.<br>24                                  | 25               | Ne Ne       |
| 1              | Оть 0 до 10 дес                | 8 27                                            | , 5        | 18        | 4          | _              | _          | _          | _           | -          | 5        |                    | 2                | -        |                   |                  | 73.                           | 6               |                                               | 2                                                   |                  |                 |                                               |                  |             |
| 2              | » 10 » 20 » .                  | 3 55                                            | 3          | 50        | <b>—</b> . | -              | -          | -          | -           | _          | 7        | 8                  | 20               | 2        | _                 | 2                | _                             | 1               | 1                                             | 1                                                   | _                | _               | _                                             |                  | 2           |
| 3              | > 20 > 30 s .                  | 5 128                                           | . 3        | 95        | 23         | - 1            | -          |            | 7           | -          | 8        | 8                  | 4                | 2        | 1                 | _                | _                             | _               | 1                                             | 2                                                   | _                | 2               | _                                             | _                | S           |
| 4              | > 30 > 40 > .                  | 2 73                                            | 1          | 41        | -          | 2              |            | 25         | -           | 4          | . 1      | 1                  | 1                |          | _                 | _                | _                             |                 | _                                             | 1                                                   | _                |                 | _                                             | 1                | 4           |
| 5              | * 40 * 50 * .                  | 1 42                                            | -          | 27        | 13         | -              | _          | -          |             | 2          | 4        | 4                  | _                | 1        | 2                 | 1                | _                             | _               | _                                             |                                                     |                  | _               | 1                                             | _                | 5           |
| 6              | • 50 • 100 · .                 | 5 349                                           | 12         | 271       | 15         | 14             | 9          | 25         | -           | 3          | 35       | 44                 | 78               | 10       | 3                 | 3                | -                             | _               | 1                                             | 2                                                   | -                | 1               | -                                             | - 1              | 6           |
| 7              | 3 100 3 200 3 .                |                                                 | _          |           | -          | _<br>          | -          | -          | -           | -1         |          | _                  |                  | -        | -                 | -                | _                             | . —             | <u> </u>                                      | -                                                   | -                | _               | -                                             | -                | 7           |
| 8              | > 200 > 300 s.                 | 4 1038                                          | 22         |           | 23         | 71             | 40         | 13         | 4           | 5          | 50       | 30                 | 80               | 27       | 3                 | -                | 3                             | _               | 1                                             | 1                                                   | -                |                 | - 1                                           | 2                | 8           |
| 10             | > 300 > 400 > .                |                                                 | -          | -         |            | 1              | -          | -          | -           |            | -        | -                  | -                |          |                   |                  | -                             | -               |                                               | -                                                   | -                |                 |                                               | -                | 9           |
| 10             |                                | 1 428                                           |            | 1         | 100        | 110            | -          | -          | 80          | 30         | 8        | 2                  | -                | 12       | 1                 |                  | 1                             | -               | -                                             | -                                                   | -                | _               | -                                             | 1                | 10          |
| 11             | - 500 , 1000 \$ .              | 2 1068                                          | 15         | 000       | 15         | 110            |            | 40         | _           | 50         | 40       | 88                 | 140              | 15       | 6                 | 10               | 2                             |                 |                                               | -                                                   | _                | _               | - 1                                           | 2                | 11          |
|                | B cero                         | 81 3191                                         | 64         | 2450      | 193        | 197            | 49         | 103        | 91          | 44         | 158      | 201                | 325              | 69       | 16                | 14               | 6                             | 7               | 4                                             | 9                                                   | _                | 3               | 1                                             | 7                |             |
| ] 1            | До 50 дес                      | 19 323                                          | 12         | 231       | 40         | 2              | -          | 25         | 7           | 6          | 25       | 37                 | 27               | 5        | 3                 | 1                | -                             | 7               | 2                                             | 6                                                   | — <sub>1</sub> , | 2               | 1                                             | 1                | 1           |

принадлежащія купцамъ и міщанамъ.

| Таблица Е. Им внія съ собственной запашкой, |                          |       |             |           |                  |                    |         |           |        |           |        |           |  |  |
|---------------------------------------------|--------------------------|-------|-------------|-----------|------------------|--------------------|---------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--|--|
|                                             | 77130                    | 1. 2  | Сдач        | а Зем     | ли мелкі<br>Деся | имъ съе<br>Птинно. | мщинант | ь по-     | Сдач   |           | Оставт |           |  |  |
|                                             | Дъленіе имъ              | ій на |             | -         | Ус               | ловія              | сдач    | и.        | контр  | акту.     | хозяй  |           |  |  |
| по порядку.                                 | группы п<br>количеству з |       | Всей пашии. | Сѣнокоса. | За деньги.       | Подъ работу.       | Исполу. | Смъшанно. | Пашни. | Свнокоса. | Пашия. | Сѣнокоса, |  |  |
| 36.06                                       |                          | ,     | Колич.      | дес.      |                  | ичество            |         |           | Колич  |           | Колич  |           |  |  |
|                                             | 26                       |       | 27          | 28        | 29               | 30                 | 81      | 32        | 33     | 34        | 35     | 36        |  |  |
| 1                                           | Отъ О до 11              | Эдес  |             | . 1       | 1                | _                  | _ ;     | _ `       | _      | _         | 18     | 3         |  |  |
| 2                                           | » 10 » 20                | 5     |             | 1         | -                | 4                  | -       |           | _      | 45        | - 1    |           |  |  |
| 3                                           | > 10 > 20 s ,            |       | 13          | _         | 13               | _                  |         | _         |        | _         | 82     | - 23      |  |  |
| 4                                           | » 30 » 40                |       | 11          | - !       | 11               | _                  | _       |           | -      | _         | 30     | 2         |  |  |
| 5                                           | » 40 » 50                | ·     | 3           | 11        | 14               | _                  | _       |           | _      |           | 24     | 2         |  |  |
| 6                                           | > 50 > 100               | ) = 4 | 69          | _         | 57               |                    | 12      | _         | _      | _         | 202    | 29        |  |  |
| 7                                           | » 100 » 200              | , ,   |             | -         | _                |                    | _       | _         | -      | _         | _      | _         |  |  |
| 8                                           | s 200 > 300              | · .   | 225         | -         | 50               | -                  | 175     | _         | -      | _         | 680    | 94,       |  |  |
| 9                                           | » 300 » 400              | ) , . |             | - 1       | _                | -                  | - !     |           | -      | _         | -      |           |  |  |
| 10                                          | » 400 » 500              | ) » . | 160         | - :       | 30               | -                  | 130     | _         | -      | ,         | 80     | 100       |  |  |
| 11                                          | » 500 » 1000 » .         |       | 242         | -         | 210              | 32                 | - '     | -         | -      | -         | 611    | 125       |  |  |
|                                             | Все                      | r o   | 728         | 12        | 387              | 32                 | 321     | -         | -      | -         | 1722   | 378       |  |  |
| 1                                           | Το 50 πος                |       | 20          | 19        | 40               |                    | 4       |           |        |           | 100    | 201       |  |  |

| о на на приходится на 100 деся- |                                                                           |                                                                                              |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |        |                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|
| Bealin.                         | ко                                                                        | ашип                                                                                         | Приходи  | тся на 10<br>инъ пашні                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 0 деся-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | дебъ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | tozaß. | вемли<br>зили,<br>чче-                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |
| 0/0<br>My                       |                                                                           |                                                                                              | Лошадей. | Круппаго рог. скота.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Разнаго мелкаго<br>скота,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Число пивній безь<br>в стросній.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |        |                                       | Ж. по порядку.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |  |  |  |
| 37                              | 38                                                                        | 39                                                                                           | 40       | 41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 48                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 44     | 45                                    | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 66,6                            | 14,8                                                                      | -                                                                                            | 28       | 89                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _      | _                                     | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 94,3                            | _                                                                         | -                                                                                            | 14       | 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 40                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -      | _                                     | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 74,2                            | 17,9                                                                      | 22                                                                                           | 9        | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | <b>-</b> .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |        | -                                     | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 59,4                            |                                                                           | -                                                                                            | 2        | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -      | -                                     | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 67,3                            |                                                                           | -                                                                                            | 15       | 15                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _      | -                                     | . 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |  |  |  |
| 78,3                            | 8,3                                                                       | 10                                                                                           | 13       | 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 29                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | _      | -                                     | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| _                               |                                                                           |                                                                                              |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | ,-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _      | -                                     | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 83,1                            | 9,1                                                                       | _                                                                                            | 6        | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | . 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _      | _                                     | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| i -                             | _                                                                         | -                                                                                            |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | , –    | -                                     | 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
| 56,7                            | 23,6                                                                      | _                                                                                            | 3        | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |        | _                                     | 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |  |  |
| 82,5                            | 12,                                                                       | _                                                                                            | 5        | 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | _      | -                                     | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |  |  |  |
| 77,8                            | 12,2                                                                      | 32                                                                                           | 6        | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 13                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -      | _                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |  |  |  |
| 73,3                            | 18,3                                                                      | 22                                                                                           | 11       | 16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 70,5   | . 68,5                                | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |  |  |  |
|                                 | 66,6<br>94,3<br>74,2<br>59,4<br>67,5<br>78,3<br>-<br>88,1<br>56,7<br>82,5 | 66,6 14,8 94,8 17,9 59,4 2,8 67,3 32,5 78,3 8,3 — — 83,1 9,1 — 56,7 23,6 82,5 12,1 77,8 12,2 | 66,6     | Second   S | Second | Second   S | S      | Co   Co   Co   Co   Co   Co   Co   Co | Color   Colo |  |  |  |

Сводная таблица Ж. Имвнія, принадлежащія всёмъ сослові ямь, ведущимъ хозяйство и имвющимъ собственную запашку.

|                                         |                                                                |                                                        | 375                                                                                       |                                                                   | Вът                           | о ж ъ                                                                    | числ                                                                  | 1 5′ д′                                                        | есят                                                                    | и в ъ.                       | . 2                                                        |                                         | личес<br>скота                                          | TB0                                                                    |                                                 | постоя<br>абочихъ          |                                                         | H                                            | °, ° 0,6 p       | аботка              | ' W Y 6         | орка                                  | полей.                                          |                                 |                                   |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------|------------------|---------------------|-----------------|---------------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| М.М. по порядку.                        | Дъленіе имъній на группы по количеству земли.                  | ю Число выченій.                                       | Количество всей земли                                                                     | Усадебной.                                                        | сл Пахатной.                  | Caronaro.                                                                | Holebaro h bu-                                                        | α Crpoesaro.                                                   | с Дровянаго.                                                            | о Кустаринка.                | Е Пеулобной.                                               | лошадей.                                | с Крупнаго рогатаго.                                    | мелиато разнато.                                                       | Годог                                           | женшинг.                   | . Лфтинкъ мужчинъ.                                      | — Число визній съ плугали<br>Ф или машинами. | प                | 4 8 H 5             |                 | Тепольная система.                    | 11 остояньми ра-<br>бочкия в поден-<br>пияками. | стема, стема,                   | ММ по порядку.                    |
| 1 2 2 3 4 4 5 5 6 6 7 8 9 10 11 11 12 2 | OTE 0 go 10 gcc.  10 20 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 | 45<br>30<br>19<br>15<br>3<br>30<br>19<br>14<br>10<br>5 | 188<br>. 470<br>. 466<br>. 523<br>. 133<br>. 2166<br>. 2669<br>. 8535<br>. 3509<br>. 2227 | 25<br>26<br>27<br>26<br>7<br>98<br>115<br>116<br>103<br>75<br>134 | 133<br>386<br>367<br>412      | 14<br>15<br>32<br>14<br>13<br>58<br>121<br>68<br>95<br>167<br>329<br>456 | 10<br>5<br>3<br>9<br>-<br>38<br>75<br>137<br>182<br>119<br>251<br>269 | 2<br>4<br>7<br>-<br>37<br>56<br>191<br>203<br>57<br>362<br>239 | 2<br>32<br>7<br>38<br>—<br>114<br>196<br>117<br>199<br>80<br>197<br>863 | 2. 3 13 7 1 2 25 45 21 90 92 | 11<br>13<br>10<br>5<br>18<br>70<br>33<br>103<br>64<br>205, | 700 1022 1700 1699 1788 2466 12154 4360 | 89<br>102<br>73<br>52<br>17<br>183<br>223<br>201<br>242 | 214<br>327<br>187<br>84<br>15<br>481<br>262<br>249<br>313<br>34<br>471 | 8 18 22 . 15 . 46 . 56 . 83 . 61 . 36 . 88 . 92 | 16                         | 4<br>4<br>1<br>1<br>1<br>13<br>6<br>10<br>43<br>5<br>77 |                                              | 19 2<br>80<br>11 | 7 12 10 4 1 1 1 1 1 | 22 6            | 23<br>1<br>2<br>2<br>1<br>3<br>1<br>1 | 2 4                                             | - 8 - 1 - 2 - 5 - 7 - 9 - 5 - 9 | 1 2 .s .4 .5 .6 .7 .8 .9 10 11 12 |
| 13                                      | » 2000 и болье<br>В с.е г о                                    | 213                                                    | 22343                                                                                     | 1326                                                              | 11962                         | 1998                                                                     | 2164<br>3262                                                          | 4545<br>5703                                                   | 1914<br>3259                                                            | 228<br>681                   | 1080                                                       | 798                                     | 3386                                                    | 461                                                                    | 240<br>769                                      | 173                        | 436<br>655                                              | 6<br>53                                      | 48               | 43 2                | 1 -             | 11                                    | 33                                              | 52                              | 13                                |
|                                         |                                                                |                                                        |                                                                                           |                                                                   |                               |                                                                          |                                                                       |                                                                |                                                                         | T                            | Габ                                                        | ли                                      | ца                                                      | . 3                                                                    |                                                 |                            |                                                         |                                              |                  |                     |                 |                                       |                                                 |                                 |                                   |
| 3 4 5                                   | > 50 > 200 > .<br>> 200 > 500 > .<br>> 500 > 1000 > .          | 112<br>49<br>29<br>12<br>11<br>213                     | 4835<br>9271<br>7820<br>80081                                                             | 111<br>213<br>294<br>134<br>574                                   | 3812<br>7006<br>6250<br>18005 | 88<br>179<br>330<br>329<br>1072                                          | 27<br>113<br>498<br>251<br>2493                                       | 13<br>93<br>451<br>862<br>4784<br>5703                         | 79<br>810<br>896<br>197<br>2277                                         | 26<br>27<br>156<br>92<br>380 | 31<br>88<br>200<br>205<br>556<br>108                       | 430                                     | 7 333<br>7 406<br>5 595<br>478<br>9 1574<br>3 3386      | 596<br>471<br>596                                                      | 67<br>102<br>180<br>88<br>332<br>769            | 13<br>29<br>49<br>31<br>51 | 11<br>19<br>58<br>77<br>490                             | 2<br>3<br>26<br>11<br>11<br>53               | 45 3             | 1                   | 6 1 2 - 1 1 1 - | 1                                     | 8 20 4 . · · 1 — 33                             | 4<br>7<br>21<br>9<br>11         | 1 2 8 4 5                         |

Сводная таблица Ж. Имфнія принадлежащія всёмъ сословіямъ, ведущимъ хозяйство и имфющимъ собственную запашку.

|            | ~                              |             |                                              |                 |                                          |     |                                   |                                                     |                                   |          |                 |                        |                             |                                              |                                                                      |             |
|------------|--------------------------------|-------------|----------------------------------------------|-----------------|------------------------------------------|-----|-----------------------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------|----------|-----------------|------------------------|-----------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------|
| ī          | Дъленіе имъній на              |             | ли мелкимъ съемщин<br>десятинно.  Условія сд | ача. контран    | Остается въ<br>собственномъ<br>хозяйствъ |     | пашии по все-                     | свиокоса ко<br>ству удобной                         | деситинъ пашии<br>иъ съвооборотъ. |          | от вы вотн      | H                      | безъ усадебъ                | тый, ведущих хозли-<br>къ часлу всбхъ вывый. | () принадлежащей тыт венли ко всему домич, нодвергнутому статистиче- |             |
| по порядку | группы по<br>количеству земли. | Всей пашин. | Ва деньги. Подъ работу.                      |                 | Пашия.                                   |     | отношение пашии поличеству удобна | 9/0 отношение свнок<br>исему колячеству у<br>земли. | запольно                          | Лошадей. | Epyusaro por.   | Разнаго мелкаго скота. | Часло имвнії<br>в строспій. | . E.                                         | принадлеж<br>всему коли<br>двергиутому<br>ому изсайдо                | по порядку. |
| 200        | 26                             | Колич. дес. | 29   30   31                                 |                 | ес. Колич. дес.<br>34 35 36              |     | 9 Km                              | 38                                                  | 39                                | 40       | ≦<br>41         | 42                     | 43                          | 0/0<br>44                                    | 45                                                                   | N. N.       |
| -          |                                | 1           |                                              | 1 32 1 33       |                                          |     | 1                                 | 1                                                   | ,                                 | 40       | 41              | 42                     | 45                          | 44                                           | 40                                                                   |             |
| 1.         | Оть 0 до 10 дес                | 6 1         | 3 -                                          | 4 -   -         | - 127 28                                 |     | 71,5                              | 12,9                                                | 32                                | ,52,6    | 66,9            | :160,9                 | 19                          | . 63,3                                       | 52,8                                                                 | ,1          |
| 2          | 3 10 3 20 n 1                  | 76 .—       | 42 9                                         | 25              | - 310 :20                                | 1   | - 82,8                            | 4,3                                                 | 50                                | 26,4     | 26,4            | 84,7                   | 13                          | 53,5                                         | 53,7                                                                 | 2           |
| 3          | 20 > 30 > 3                    | 101 -       | 94 7 -                                       |                 | - 17c '266 35                            |     | 81                                | 7,7                                                 | 36                                | 19       | 19,8            | 50,9                   | 5                           | 57,5                                         | 57,6                                                                 | 3           |
| 4          | 30 > 40 .                      | - 175 6     | 142 6                                        | 33              | _   237 17                               |     | 80,3 .                            | 4,3                                                 | 24                                | 10,9     | 12,6            | 20,3                   | - 1                         | 68,1                                         | 69,2                                                                 | - 4         |
| 5          | » 40 » 50 » .                  | - 53 - 11   | 64                                           |                 | - 54 :2                                  |     | 86,7                              | 10,2                                                | -                                 | 9,3      | 15,8            | - 14,2                 |                             | - 27,2                                       | 29,9                                                                 | - 5         |
| 6          | > 50 :> 100 > .                | - 728 17    | 626 13                                       | 70 36 90        | - 1 983 .79                              | 1   | 89,8                              | 4,4                                                 | 104                               | 9,3      | 10,1            | 26,7                   | 4                           | 46.8                                         | 46                                                                   | 6           |
| 7          | > 100 > 200 > .                | 865 56      | 802 20                                       | 99 - 22         | - 1124 140                               | l.i | 77,3                              | 7,3                                                 | 47                                | 8,8      | 11 '            | 18                     | -                           | 65,5                                         | 64,3                                                                 | .7          |
| 8          | 200 > 300 a .                  | - 989 -     | 512 3                                        | 40 137 . 220    | 4 1619 201                               | 12  | 80,7                              | 8,2                                                 | _                                 | 8,6      | 7,1             | 8,8                    | . 1                         | . 777,7                                      | 78,1                                                                 | 8           |
| 9          | > 300 > 400 > .                | - 1009 6    | -542 - 6 3                                   | 29 : 188 . 70   | _ :1524 271                              |     | 76.4                              | 8,9                                                 | ,                                 | . 8,2 .  | 9,2             | 12                     | _                           | 83,3                                         | 83,8                                                                 | 9           |
| 10         | 400 × 500 · .                  | 627 10      | 226 191 2                                    | 20              | 948 276                                  |     | 72,7                              | 13,2                                                |                                   | 9,7      | 9 <sub>16</sub> | - 2,1                  | :                           | 71,4                                         | 70,2                                                                 | 10          |
| 11         | > 500 > 1000 > 1               | 2275 119    | 1078 274 3                                   | 26 716 721      | 36   3251   425                          |     | 82.1                              | 8,3                                                 | _                                 | - 6,8    | 7,6             | 7,6                    |                             | 75                                           | 71,1                                                                 | 11          |
| 12         | , 1000 , 2000 , .              | 2985 125    | 1445 538 4                                   | 37 690 72       | _ 2986 600                               |     | 79                                | 9,4                                                 | _                                 | 3,4      | 8,9             | 2,2                    | _                           | 100                                          | 100                                                                  | 12          |
| 13         | > 2000 и болье                 | - 3614      | 1148 2337 1                                  | 34 - 293        | 420 : :8055 :2360                        | N;  | 54,7                              | 12,7                                                | . = .                             | 6,6      | 8,9             | 3,8                    |                             | 100                                          | 100                                                                  | 13          |
|            |                                |             |                                              |                 | 1                                        |     |                                   | ~ ~ ·                                               | 1                                 | 1        | *** ***         | i ž                    | £*                          |                                              | 121 11                                                               |             |
|            | Bcero                          | 13503 851   | 6719 3401 20                                 | 17 1717 1491    | 460 21484 4449                           |     | . 69,5                            | 10                                                  | 293                               | 7,3      | -9,8            | 8,8                    | 43                          | 60,8                                         | 82,8                                                                 |             |
|            |                                |             |                                              |                 | Tat                                      | j   | пнца                              | 3.                                                  |                                   |          |                 |                        |                             |                                              |                                                                      |             |
| 1 .        | Отъ 0 до 50 дес.               | 411 18      | 845 22                                       | 62 11- 1.1- 1:  | - 994 97                                 |     | 80,3                              | 6,5                                                 | 142                               | 21,1     | 23,7            | 58,8                   | 38                          | 58                                           | 79,5                                                                 | 1           |
| 2          | 7 > 50 -> 200 > 1              | 1593 78     | 1428 33 1                                    | 69 4 86 112     | _ 2107 : 219                             | ij. | 80,4                              | 6,2                                                 | 151                               | 9,1      | ,10,6           | 19,4                   | 4                           | 52,6                                         | 54,4                                                                 | 2           |
| 3          | > 200 > 500 > .                | 2625 16     | 1280 -197 - 8                                | 89 275 290      | 4 4091 748                               | 116 | 77,2                              | 8,4                                                 | -, :                              | . 8,7 :  | . 8,4           | . 8,5                  | < 1                         | 78                                           | 78,6                                                                 | 3           |
| 4          | 2 500 > 1000 -> 1              | 2275 119    | 1078 -274 1 3                                | 26 716 724      | 36 3251 425                              |     | 82,1                              | 8,2                                                 | :/-                               | 6,8      | € 7,6 · .       | 7,5                    | - 1 <u></u> -               | 75                                           | 71,1                                                                 | 4           |
| 5          | » 1000 и болțе                 | 6599 125    | 2588 2875 5                                  | 71 690 365      | 420 11041 2960                           |     | 60,9                              | 11,8                                                | -                                 | 5,5      | 8,7             | 3,3                    | -                           | 100                                          | 100                                                                  | 5           |
|            |                                |             |                                              |                 |                                          | 16  | 7                                 | 7 / /                                               | 7.                                | 2.1      | 2 - 2           | 1 2                    | 7                           | - 2,                                         | . 34 %                                                               |             |
|            | Bcero.                         | 13503 351   | -6719 -3401 - 20                             | 17 - 1717 11491 | 460 21484 4449                           | 10. | .69 <sub>-11</sub>                | 10                                                  | 293                               | .7,8     | 9,3             | 8,8                    | : 43                        | 60,8                                         | 82,8                                                                 |             |
|            |                                |             |                                              |                 |                                          |     | -                                 | -                                                   |                                   | +1       | ^-              | : •:                   | F 1                         | ., fn.                                       |                                                                      |             |

Таблица И. Питнія безъ собственной запашки принадлежащія въ 1882 году.

| -               |          |            |     |            |      |     |               | Дв          | 0 p                | яна      | мъ.               |                           | К            | рес         | ть                 | яна   | 2 M T      |                      | Į            | Ļухов       | зным.           | ъ ли   | цамт       | ь.                        | H             | упца        | МЪИ                | мѣш                                       | цанан      | ъ.                      |
|-----------------|----------|------------|-----|------------|------|-----|---------------|-------------|--------------------|----------|-------------------|---------------------------|--------------|-------------|--------------------|-------|------------|----------------------|--------------|-------------|-----------------|--------|------------|---------------------------|---------------|-------------|--------------------|-------------------------------------------|------------|-------------------------|
|                 | ı        | Распр      | еді | лені       | ie n | 0   |               |             | личес<br>нитко     | - 11     | ERTY.             | HMT                       |              |             | пичест             |       | ыкту.      | ent                  |              |             | ичес<br>Ситие   | 1      | akty.      | EN G                      |               | 3           | TRTOC:             | T                                         | arry.      | RMT                     |
| дку.            | гр       | уппам      | ъ   | 1 ПО       | KO.  | ли- |               |             | Изъ                | него.    | конгракту         | MCIKBND                   | .55          |             | Изъ і              | sero. | контракту  | MEJERR               | -            |             | l as E          | Hero.  | конгракту  | BELKEN                    | iğ.           |             | Изъ                | ero.                                      | конгракту  | Merkrant                |
| NeAs no noparky |          | чест       | _   | зем        | ли.  |     | Число имъній. | Всей земля, | Разной<br>удобной. | They.    | Сдается по        | Подесятиню<br>съемщикамъ. | Часло вытый. | Всей земли. | Разной<br>удобной. | Hicy. | Сдается по | Подесятино съвмамия. | Число патый. | Всей вемли. | Разной удобной. | Ificy. | Сдается по | Подесятино<br>съемщикамъ, | Число павній. | Всей земли. | Разной<br>удобной. | J. L. | Сдается по | Подесятинно съемщикамъ. |
| 1               | От       | 0 а        | до  | 10         | дес. |     | 7             | 53          | 51                 | 2        | 27                | 26                        | 14           | 88          | 82                 | 6     | 3          | 85                   | 2            | 10          | 10              |        |            | 10                        | 3             | 17          | 17                 |                                           | _          | 15                      |
| 2               | "        | 10         | n   | 20         | 27 " |     | 18            | 205         | 191                | 14       | 168               | 42                        | 7            | 106         | 97                 | 9     | 24         | 69                   | 4            | 63          | 63              | _      | 51         | 12                        | 2             | 30          | 30                 | -                                         | 26         | _                       |
| 3               | 23       | 20         | 23  | 30         | 77 * |     | <br>   8      | 192         | 186                | 4        | 154               | 38                        | 4            | 98          | 95                 | 3     | 61         | 24                   |              | _           | _               | -      |            | _                         | 2             | 52          | 51                 | -                                         | 25         | 28                      |
| 4               | 27       | 30         | 37  | 40         | 33 . |     | 6             | 202         | 188                | 4,       | 105               | 97                        | 1            | 30          | 27                 | 2     | _          | 27                   |              | -           |                 |        |            | -                         | _             | -           | -                  |                                           | -          | -                       |
| 5               | n        | 40         | 27  | 50         | 77 * |     | 6             | 221         | 202                | 11       | 185               | 86                        | 1            | 43          | 43                 |       | _          | 43                   | _            |             | _               | -      |            | -                         | 1             | 47          | 47                 | -                                         | 47         | -                       |
| 6               | 77       | 50         |     | 100        | н •  |     |               |             | 1986               | 1        | 1798 <sup> </sup> |                           | 2            |             | 126                |       | 114        |                      | 1            | 56          | 55              | 1      | 56         | -                         | 3             |             |                    | 4                                         | 236        |                         |
| 7               | 23       | 100        | ,   | 200        |      |     |               |             | 1120               |          | 797               | 392                       | 1            | 156         | 156                | _     | _          | 156                  |              | _           |                 | -      | _          | -                         | 1             | 136         |                    | 30                                        |            | 106                     |
| 8               | "        | 200        |     | 300        |      |     | 1             | -           |                    | 56       | 227               |                           | _            | _           | _                  |       | _          | _                    | -            | _           |                 | -      | _          |                           | 3             | 661         | 596                | 65                                        | 570        | 91                      |
| 10              | 77       | 300<br>400 |     | 400<br>500 |      |     | 2             | 944         |                    | 51<br>27 | 674 <sup>1</sup>  |                           | _            |             | _                  | _     |            |                      |              | _           |                 |        |            |                           |               |             |                    |                                           |            |                         |
| 11              | 27<br>73 | 500        |     |            | -,   |     |               |             | 1942               |          | 2837              |                           | _            |             | _                  | -     | _          | _                    | _            | _           | _               | _      | _          |                           | 1             | 838         | 738                | 100                                       | 838        | _                       |
|                 |          | В с        | е:  | r o        |      | • • | 84            | 8362        | 7577               | 716      | 7861              | 1001                      | 30           | 653         | 626                | 20    | 202        | 404                  | 7            | 129         | 128             | 1      | 107        | 22                        | 16            | 2017        | 1810               | 199                                       | 1742       | 240                     |
| 1               | До       | 50 де      | c.  |            |      |     | 40            | 873         | 818                | 35       | 584               | 289                       | 27           | 365         | 344                | 20    | 88         | 248                  | 6            | 73          | 73              | _      | 51         | 22                        | 8             | 146         | 145                | -                                         | 98         | 43                      |

22

Таблица К. Всъмъ сословінмъ вмъстъ.

|               |                                |               | Количес     | ство дес           | ятинъ. | RIY.       | M.E                     | веду-                           | ed nas<br>rpyuut                                          |
|---------------|--------------------------------|---------------|-------------|--------------------|--------|------------|-------------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| идку.         | Распредъленіе по группамъ и    | rifi.         |             | Тзъ                | Hero.  | контракту. | ) Metrumb               | crbo.                           | эжащей<br>Блой гр.<br>ія.                                 |
| № ио порядку. | по количеству земли.           | Число вывній. | Всей вемли. | Разной<br>удобной. | Abey.  | Сдается по | Подесятинно съсмщикамъ. | 0/0 отношене не пихъ козяйство. | 0/0 принадлежащей<br>земля къ цълой гру<br>землевлацтийл. |
| 1             | Отъ 0 до 10 дес                | 26            | 168         | 160                | 8      | 30         | 186                     | 36,7                            | 47,2                                                      |
| 2             | , 10 , 20 ,                    | 26            | 404         | 381                | 23     | 264        | 123                     | 46,5                            | 46,3                                                      |
| 3             | , 20 , 80 ,                    | 14            | 342         | 332                | 7      | 240        | 90                      | 42,5                            | 42,4                                                      |
| 4             | , 30 , 40 ,                    | 7             | 232         | 215                | 6      | 105        | 124                     | 81,9                            | 30,8                                                      |
| อี            | , 40 , 50 ,                    | 8             | 311         | 292                | 11     | 182        | 129                     | 72,8                            | 70,1                                                      |
| 6             | " 50 ". 100 - " ·              | 34            | 2542        | 2391               | 110    | - 2204     | 320                     | 53,2                            | 54                                                        |
| 7             | " 100 " 200 "                  | 10            | · 1481      | 1383               | 97     | 797        | 654                     | 34,5                            | 35,7                                                      |
| 8             | , 200 , 300 z                  | 4             | 888         | 767                | 121    | 797        | 91                      | 22,8                            | - 21,9                                                    |
| 9             | , 300 , 400 ,                  | 2             | 674         | 623                | 51     | 674        |                         | 16,7                            | 16,2                                                      |
| 10            | " 400 " 500 "                  | 2             | 944         | 917                | 27     | 944        | -                       | 28,6                            | 29,8                                                      |
| 11            | " 500 " 1000 "                 | 4             | 8175        | 2680               | 475    | 3175       | -                       | 25                              | 28,1                                                      |
|               | Всего                          | 137           | 11161       | 10141              | 936    | 9412       | 1667                    | 39,2                            | 17,2                                                      |
|               |                                |               | :           |                    | 1      | 3          | ı i                     | 1                               |                                                           |
|               |                                | Табл          | ица /       | l. Be              | виъ (  | OLOOS      | гивія                   | ь вмѣ                           | стъ.                                                      |
|               |                                |               |             |                    | 1      |            | . 1                     |                                 |                                                           |
| 1             | Отъ О до 50 дес                | 81            | 1457        | 1380               | 55     | 821        | 602                     | 42                              | 20,8                                                      |
| 2             | " 50 " 200 -"                  | 44            | 4023        | 3774               | 207    | 8001       | 974                     | 47,4                            | 45,6                                                      |
| 3             | " 200 " 500 "                  | 8             | 2506        | 2307               | 199    | 2415       | 91                      | 22                              | 21,4                                                      |
| 4             | " 500 " 1000 " · · · · · · · · | 4             | 3175        | 2680               | 475    | 3175       | -                       | 25                              | 28,1                                                      |
|               | Всего                          | 137           | 11161       | 10141              | 936    | 9412       | 1667                    | 39,2                            | 17,9                                                      |
|               |                                |               |             |                    |        |            |                         |                                 |                                                           |
| 1             |                                |               |             |                    |        |            |                         |                                 |                                                           |

- 24 -

-- 25 --

#### Поименная экономическая таблица частныхъ имъній Обоянскаго увзда.

|      |            |                                                                |                    |         | тояніе<br>герст. |            | Коли      | кчест     | BO 36        | мли въ де  | СЯТИИ      | нах ъ.     |         | ž,                       | Pago      | чій ско       | тъ.     | Koz         | пичество | проду<br>скота. | тивна  | ro      | Число по<br>рабо | СТОЯН<br>ЭЧИХЪ. |           | Į.                     | Землед | <b>тльчес</b> н | ій инвен  | старь.      |            |
|------|------------|----------------------------------------------------------------|--------------------|---------|------------------|------------|-----------|-----------|--------------|------------|------------|------------|---------|--------------------------|-----------|---------------|---------|-------------|----------|-----------------|--------|---------|------------------|-----------------|-----------|------------------------|--------|-----------------|-----------|-------------|------------|
|      |            | Имя, отчество,                                                 | Названіе селенія   |         | и. дор.          |            |           | Сънс      | EOCA.        | Лвс        | а.         |            |         | остальном                | Іош       | адей.         |         |             | Pora     | raro.           |        |         | Годовы           | IXЪ,            | ans.      | инистрац               |        |                 | ·         | яровокъ.    |            |
|      | ю поряцку. | фаналія и званіе.                                              | гдё находится      | Бурска, | . Обояни. же     | Усадебной. | Пахатной. | Hyronaro. | Полеваго и   | Строеваго. | Кустарника | Неудобной. | c e K.  | пашин кел<br>пчестиу яев | пряжишхъ. | Pacourxs.     | Воловъ. | Заводскихъ. | OCZSFO.  | Телить.         | Овецъ. | тней.   | тант.            | Женщинъ.        | вихъ мужч | вмость яди<br>рублякь. | /fobb. | Свяжокъ,        | TOTERORE. | нокъ и сорт | 10 порядку |
|      | 34.5%      | I                                                              | 2                  | OTE     | 910 4<br>5       | 9 Vcs      | 7         | Ilyr      | DOA<br>BIATO | 10 11 Od   | 12         | Heg        | n<br>14 | Pulcon 12                | 16        | ੁਛ<br>ਮ<br>17 | 18      | 88<br>19    | odeg o   | 21              |        | Свин 23 | 24               | 25              | 26        | 5 fg<br>27             | 28     | 29              | 30<br>Mo  | 31          | Ne.Ne. 1   |
|      |            |                                                                |                    |         |                  |            |           |           |              |            |            |            |         |                          |           |               |         |             |          |                 |        |         |                  |                 |           |                        |        |                 |           |             |            |
|      | 1(.)       | К. П. Клейнмихель гр.                                          | с. Ионя            | 82      | 20 20            | 106        | 3346      | -         | 769          | 2012       | -          | 141        | 6374    | 53,6                     | 22        | 134           | 138     | 119         | 124      | 103             | -      | 180     | 80               | 15              | 150       | 8032                   | 123    | 20,             | 3         | 7           | 1          |
| 7    | 2          | М. Э. Клейнинхель гр                                           | с. Переверзевка съ |         | 40 40            | 159        | 1252      | 45        | 120          | 3097       | -          | 146        | 4819    | :6,7                     | 19        | 85            | 74      | 39          | 37       | 25              | 107    | 51      | 60               | 5               | 85        | 5546                   | 44     | 2               | 1         | 2           | 2          |
|      | 3(·)       | Е. П. Клейнынхель гр                                           | с. Дмитріевское    | 104     | 42 18            | 40         | 2476      | 27        | 200          | 400 73     | 33         | 45         | 3294    | 76,                      | 18        | 44            | 66      | 79          | 42       | 63              | -      | 36      | 41               | 6               | 63        | 3370                   | 15     | 7               | 1         | 4           | 3          |
|      | 4(*)       | К. П. Клейнмихель гр                                           | с. Ржава           | 73      | 30 2             | 56         | 1700      | 145       | 240          | 200 222    | 164        | 57         | 2784    | 62,3                     | 14        | 73            | 141     | - "         | 22       | 35              | -      | 84      | 36               | 5               | 80        | 2700                   | 69     | 22              | 2         | 2           | 4          |
| 7    | 5(*)       | К. Н. Устамовичъ дв                                            | с. Вознесенское    | 77      | 15 15            | 40         | 1388      | 19        | 815          | 281 119    | 31         | 54         | 2747    | 51,8                     | 12        | 35            | 37      | 27          | 11       | 19              | -      | 3       | 13               | 3               | 20        | 2188                   | 24     | 4               | 2         | 2           | 5          |
| 7    | 6          | Е. В. Каменская дв                                             | с. Краспое         | 108     | 46 46            | 40         | 1800      | 380       | 20           | 55 -       | _          | 30         | 2325    | 78,4                     | -         | 53            | 43      | 25          | 29       | 58              | -      | -       | 10               | 5               | 38        | 1955                   | 9      | 2               | 1         | 4           | 6          |
| 0    | 7(•)       | Е. П. Клениникель гр                                           | с. Студенокъ       | 87      | 25 25            | 9          | 1506      | 2         | 37           | 96 209     | 94         | 13         | 1966    | 77,1                     | 6         | 25            | 52      | 27          | 22       | 42              | -      | -       | 36               | 1               | 20        | 3014                   | 19     | 2               | 2         | 4           | 7          |
|      | 8(•)       | E. П. Пиллерь фонъ-Пиль-<br>хау дв.                            | с-по Прелестное.   | 90      | 25 8             | 22         | 1381      | 150       | 132          | 34         | 37         | 2          | 1758    | 78,6                     | '         | 19            | 14      | 21          | 15       | 30              | 26     | 2       | 8                | 3               | _         | 1130                   | 2      | 2               | 1         | 4           | 8          |
| 0    | 9          | 3. А Мансурова дв.                                             | ферма при с. Вен-  | 106     | 44 44            | 10         | 1201      | 156       | _            | 76 58      |            | 26         | 1527    | 80                       | 8         | 40            | 79      | 1           | 36       | 36              |        | 32      | 10               | 3               | 10        | 2778                   | 31     | 4               | 2         | 5           | 9          |
| 0 1  | 0(.)       | ї. и И. Н. Гамалья дв.                                         | с. Сафоновка       | 77      | 15 12            | 66         | 1176      | 48        | -            | 33 62      | 15         | 16         | 1416    | 84                       | 5         | 26            | 45      | 18          | 56       | 53              |        | 70      | 24               | 2               | 24        | 1022                   | 22     | 2               | 1         | 3           | 10         |
| , 11 | 1          | С. И. Ольковская дв.                                           | с. Прохоровка      | 90      | 35 12            | 26         | 779       | 100       | 100          | - 34       | 6          | 26         | 1071    | 74,5                     | 6         | - 3           | -       | 6           | 81       | 19              | -      | 5       | 14               | 3               | _         | 370                    | свой   | сошн.           |           | 2           | 11         |
| 0 1  | 2(')       | Д. и П. Беленихион дв.                                         | с. Ярыгино         | 72      | 30 2             | 10         | 822       | -         | 17           | - 10       | -          | 18         | 877     | 95,6                     | 4         | 13            | 6       | 27          | 18       | 33              | 18     | 6       | 4                | 1               | -         | 600                    | 2      | -               | 2         | 3           | 12         |
| , 1  | .3(+)      | Ю. Т. Подосинникова съ<br>мужемъ Н. И. Подо-<br>спиниковымъ дв | z M. Xuvinorga     | 105     | 43 43            | 7          | 645       | 114       |              |            | _          | 12         | 780     | 83,9                     | . 5       | 20            |         | 31          | 16       | 49              | 15     | 25      | 3                | 9               | 6         | 250                    | 4      |                 | 1         | 2           | 13         |
| )    | 4(-)       | А. С. Питро дв                                                 |                    |         | -0 20            | 11         | 593       |           | 1            | 74 -       | 18         |            | 797     | 15                       |           | 15            |         | 54          | 19       | 25              | -      | 70      | 26               | 4               | 4         | 1200                   | 14     | 1               | 1         | 3           | 14         |

Общее замъчаніе. Для большаго удобства ми сочля возможнямъ обозначить въ таблицахь различние способлюбраются и уборки полей трестьянским цифрами; — именно: I — отработочная система обработки и уборки полей трестьянскимъ нивентаремъ; III — одабльно наймомъ за деньги крестьянскимъ цивентаремъ; IV — поденными рабочими; У — испольная система крестьянскимъ инвентаремъ. Въ графъ заводскихъ лошаей помъщаются также и жеребята отъ простакъ рабочихъ кобылъ. Въ вифніях, към которыхъ сопровождаются знакомъ (·), количество земли проставлено не планамъ спеціальнаго межеванія

или по конторскимь кангамь и описямь; свъденія о земельныхъ угодьяхь остальныхъ именій записаны со слов владельневь.

|   | 1        |         | Іисл        | 0 C       | тро          | еній         |              | Apy-             | десятвить удоб-<br>посявдній годъ. | Выве<br>наво |              | Какъ прои      | зводятся.     | Bo      | здѣль |       | ия рас<br>тинъ |        | и кол<br>ними.  | ичеств  | 0         | Поде   | сятинна                |        |       | ик ме<br>Блосѣ |        | Съен     | щика  |      |        | по конту<br>кол. лът |        |
|---|----------|---------|-------------|-----------|--------------|--------------|--------------|------------------|------------------------------------|--------------|--------------|----------------|---------------|---------|-------|-------|----------------|--------|-----------------|---------|-----------|--------|------------------------|--------|-------|----------------|--------|----------|-------|------|--------|----------------------|--------|
|   |          | Ruk     | ыхъ         | D . Y     |              |              |              | Ħ                | A III                              |              |              |                |               |         | Ī     |       |                |        | 1               |         |           | 9      | всл                    | 0 д    | ес    | нти            | н ь.   |          | Цъ    | 10.  |        |                      |        |
|   |          | домо    | въ.         | BCEXT     | осталь       | ныхъ.        |              | заведеній.       | вите                               | своего.      |              | 4 4 4          | ,             |         |       |       |                |        |                 |         |           | 3a ,   | ценьти.                | Ис     | полу. | Зао            | траб   | OTKH.    | 1 де  | TRS. | число  | деситин              | ь.     |
|   | .        | Ī       |             |           |              |              | блей.        | ecki             | CAT                                | CBO          | - 11         |                |               |         |       |       |                |        |                 |         | - 1       |        |                        | 1      | 1     |                |        |          | I     |      |        |                      | -      |
|   | поридъу. |         | . R. H.     | á         | X.P.         | 9            | pyc          | BH               | д п                                | B.P          | å            | Обработка      | Уборка        | 1       |       |       |                |        |                 |         |           | 3      | .                      |        |       | ا ذ            |        |          |       |      |        |                      | (K.Y.  |
|   | , Par    | BB.     | HH          | MX        | 13           | X.           | MMY          | вед              | TB0                                | BOSOBL       | lar          | полей.         | полей,        | g       |       |       |                |        |                 |         | еля.      | OSHME. | apb.                   | OBHMB  | aps.  | озиме          | ярь.   | . A.     | озамь | ярь, |        | y.                   | поряды |
|   |          | мениви. | Bh          | енв       | ВЯЕ          | zetueblix's. | cyn          | 10               | 14e(                               |              | пен          | uouon;         | lloach,       | ния     |       | ئہ    | E.             | ca.    | CHA<br>X8.      | SES.    | roup      |        |                        | 9 0    |       |                |        | ) K O (  |       |      | пи.    | OROCY.               |        |
| 1 | n n      | Кам     | Деревяниния | Каменнихъ | Деревянвыхъ. | Плел         | Ha           | Число<br>гихъ за | Количество р<br>ренимкъ за         | Число        | Ку илепиаго. |                |               | Пшенции | Ржи.  | Овса. | Гречв.         | Проса. | Ячменл. Гороха. | Свекла. | Картофеля | Подъ   | Подъ прь.<br>Сфиовосу. | Подъ   | HOLL  | Подъ           | Подъ   | Сѣнокосу | Подъ  | Подъ | Пашин. | Свионосу             |        |
| 1 | -        | 32      | 33          | 34        | 35           | 36           | 37           | 38               | 39                                 | 40           | 41           | 42             | 43            | 44      | 45    | 46    | 47             | 48     | 49 50           |         |           |        | 54 58                  |        | 57    | 58             | 59     | 60       |       | 62   | 63     | 61 61                |        |
| = | ÷        | (724    | 00          | 01        | 00           | - 00         | 1            | 1                | 1                                  | 1 10         | 21           | 12             | . 40          | 12      | 20    | 1     | 2,             |        | 1               | 1 1     | 1         | 1      | 1                      | _   00 | 1 07  | 1 00           | 1 00 1 | 1        | 01    | 1    | 0.0    | 01   00              |        |
|   |          |         |             |           |              |              |              |                  |                                    |              |              |                |               |         |       | 1     |                |        |                 | 1       |           |        |                        |        |       |                |        |          |       |      |        |                      |        |
|   | 1        | 6       | 33          | 16        | 34           | _            | 215910       | 7                | 400                                | 19499        | 18000        | I, II, IY, Y   | 1, Y, III, II | 382     | 116   | 183   | 192            | 74     | 99 -            | 531,    | 3         | - :    | _   _                  |        | 134   | 340            | 380    | _        |       | _    |        |                      | 1      |
|   |          |         |             |           |              |              |              |                  |                                    | ,            |              |                | 1             |         |       |       |                |        |                 | -       |           |        |                        | 1.     |       |                |        |          |       |      |        | - 17                 |        |
|   | 2        | 8       | 19          | . 10      | 12           | 1            | 70070        | 8                | 50                                 | 10000        | _            | п, ш, 1        | ш, і          | 151     | 33    | 123   | 25             | 20     |                 | 255     | 2         | 50     | _   _                  | -      | -     | -              | -      | -        | _     |      | * 273  | 5 25                 | 1 2    |
|   | 3        | 10      | 18          | 8         | 18           |              | 56740        | 4                | 80                                 | 15000        | 1087         | I, II          | 1             | 333     | 227   | 333   | 127            | 21     | - 3             | -       | 3         | 58     | 63 —                   |        | -     | 202            | 265    | -        | 14    | 10   | 20     |                      | 3      |
|   | 4        | 2       | 18          | 7         | 8            | 1            | 73242        | 1                | 59                                 | 7611         | 4112         | I, II, III, IV | і, п, ш       | 324     | 125   | 16    | _              | 6      | '-              | 500     | -         | -   -  | - 1 -                  |        | -     | 53             | 41     |          | -     | -    | _      |                      | - 4    |
|   | 5        | 4       | 9           | 9         | 13           | 1            | 34550        | 3                | 100                                | 6000         | 10000        | I, II, III, IV | і, ш          | 232     | 113   | 100   | 50             | 21     |                 | 150     | 2         | - -    | -   -                  | -   -  | -     | 154            | 153    | _        | -     | -    | _      | 415 290              | 5 5    |
|   | 6        | -       | 5           |           | 7            | 1            | 22900        | 3                | 20                                 | 5200         |              | н, ш, т        | . m           | 154     | 153   | 150   | 34             | 61     | - -             | -       | -         | 345    | 174 -                  | -      |       | -              | _      | -        | 20    | 15   | _      | -   -                | 6      |
|   | 7.       | 3       | 5           | . 7       | 3            |              | 20000        | 2                | 36                                 | 5249         | 1915         | т, п           | · · I         | 133     | 109   | 156   | 74             | 25     | - 2             | 5       | 2         | 98     | 75 _                   | -      | -     | 116            | 149    | 8        | 20    | 15   | 72     | -   53               | 7      |
|   |          |         |             |           |              |              |              |                  |                                    |              |              |                |               | 1       |       |       |                |        |                 | 1       |           |        |                        | 1      |       | !!<br>][       |        |          | 1     |      |        |                      |        |
|   | 8        | -       | 7           | 2         | 4            | 1            | 20350        | 2                | 50                                 | 8000         | _            | Ι, Ψ           | I, Y          | 104     | 113   | 84    |                | 8      |                 | -       | -         | 64     | -   -                  | . —    | 100   | 200            | 200    | -        | 20    | -    |        |                      | 8      |
|   | 9        | 1       | 5           | _         | 16           |              | 21653        | 3                | 70                                 | 10500        | _            | 11, 14         | m, t          | 132     | 110   | 107   | 28             | 47     | 1 1             | _       | 1         | 183    | 200                    | ·      | _     | -              | _      | 17       | 18,   | 15   | -      |                      | 9      |
| 1 | 0        | 3       | 2           | 11        | 1            | _            | <br>   48800 | 2                | 36                                 | 8540         | _            | Ι, п, γ        | 1, m, v       | 103     | 112   | _     | _              | 29     | 15 1            | _       | 3         | _      |                        | . , -  | 337   | 66             | _      | _        | _     | _    |        |                      | . 10   |
| 1 | 1        | 2       | 6           | 1         | . 6          | 6            | 23250        | . 1              | . 3                                | 720          | _            | г, п           | т, п          | 81-     | 45    | 25    | 14             | 13     |                 | _       |           | 180    | 220 10                 | 00     | _     | 45             |        | _        | 20    | 12   | _      |                      | 11     |
|   | -        |         |             | 0         |              |              | ľ            |                  |                                    |              |              | ·              |               | 55      | 60    | 60    | 57             | ٥      |                 |         | 1         | 25     | 90                     | 11     |       |                |        | 1        |       | - 1  |        |                      |        |
| 1 | 2        | 2       | 2           | 3         | 5            | 4            | 25700        | 4                | 27                                 | 4800         | -            | I              | I             | 99      | 60    | 00    | 91             | 9      |                 | _       |           | 25     | 20 -                   |        | -     | 125            | 130    | -        | 24    | 18   | _      | -   -                | 12     |
|   |          | ĺ       |             |           |              |              |              |                  |                                    |              |              |                | 1.            | M.      |       |       |                |        |                 |         |           |        |                        | ŀ      |       | 1              |        |          |       |      |        |                      |        |
| 1 | 3        |         | 3           |           | 8            | 1            | 4800         | 1                | 15                                 | 3750         |              | ı, n           | . 1           | 65      | 65    | 35    | 30             | 20     | 22 _            | -       | 1         | 50     | 60                     | -   -  | -     | 40             | 45     | 107      | 20    | 15   | -      |                      | 13     |
| 1 | 4        | 6       | 2           | 3         | 6            | 1            | 24100        | 2                | 45                                 | 5400         | -            | п, т, ту       | II, I         | 64      | 101   | 90    | 29             | 15     |                 | _       | -         | 40     | 30, —                  | -      | ~-    | -              | 30     | _ 1      | 20    | 14   | -      |                      | 14     |
| 1 | 1        | ,       | i           |           |              |              |              | l                |                                    |              | 1            |                |               | 115     |       |       |                |        | 1               |         | - 1       | ı      | 1                      | II.    | 1     | 1              |        |          | 1     | - 1  |        | 1                    | 1 1    |

сахарный заводь находящійся въ Переверзевки не вошель вы подробное опясаніе именій потому, что сопутствующіх его хозяйственныя внясвія не представляють собою характернаго различія оть онисаннаго уже нами завода графа К. П. Клейникусьь. Пастбище сдается містнымы крестьнамы ва 400 рублей, каковые ним и отрабатнываются. В 4. За одну десятиву подт обязаетом горифа у десятном добать в правот десятном зонакого и добать в десят вы правот десят по уборкой 1 десятну постью завива и деому десят на правотной подтом десят, по правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правом десят в правотной подтом деля десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотной подтом десят в правотном десят в пра жентируется местном приок на двенду земля и на полевым средстви вы провом полеж, усорков и десят в темомом полежно по

Частныя замічанія объ отдільных имініяхь: 🏖 1. Вь этомь имініи находится свеклосахарный заводь сельскохозяйственное значеніе котораго отмічено при подробномь описаніи "Ивнеской экономін". 🔉 2. Свекло-

| -   |          |                                 |                                     |               |             |           |            |             |                       |             |            |             |              |      |                         |           |          |        |               |            |                   |        |         |               |                    |           |                            |          |         |             |                         |          |
|-----|----------|---------------------------------|-------------------------------------|---------------|-------------|-----------|------------|-------------|-----------------------|-------------|------------|-------------|--------------|------|-------------------------|-----------|----------|--------|---------------|------------|-------------------|--------|---------|---------------|--------------------|-----------|----------------------------|----------|---------|-------------|-------------------------|----------|
|     |          |                                 |                                     | Разст<br>въ в |             |           | Кол        | 146611      | 30 381                | АЛИ В       | ь дес      | ятина       | хъ.          |      | P0                      | Рабо      | чій ско  | тъ.    | Ko            | личеств    | о проду<br>скота. | ктивна | 110     | Чнсло і<br>ра | постоян<br>бочихъ. |           | in                         | Земле    | дѣльчес | кій инве    | нтарь.                  |          |
|     |          | Имя, отчество,                  | Названіе селенія                    | ,             | дор.        |           | 1          | Сѣно        | coca.                 | Л           | t c        | в.          | -            | П    | остальному млп.         | Лош       | адей.    |        | дей.          | Pora       | таго.             | -      |         | Годо          | выхъ.              | P.        | ястрація                   |          |         |             | OBORT.                  |          |
|     | порядку. | фамилія и званіе.               | гдё находится<br>имёніе.            | Курска.       | Станц. жел. | Suoff.    | гной.      |             | аго и                 | maro.       | Дровинато. | Кусгарника. | бной.        | e ñ. | 16 5                    | HUXE.     | IX'B.    | b.     | кихъ лошадей. | faro.      | 1                 |        | o dere  | анъ.          | 40.E.              | хъ мужчии | ость админа<br>бляхь.      | H.B      | K.L.    | Mojothioks. | 🗠 Въялокъ и сортировокъ | порядку. |
|     | N.N. IIO |                                 |                                     |               | OTE         | Усадебиой | д Пахатной | о Луговаго. | Полеваго<br>Ф выгону. | Crpoenaro.  | Apob,      | Ed Rycra    | т. Пеудобной | Вс   | 0/0 пашпи<br>количеству | Упряжныхъ | Работихъ | Волов  | Заводских     | Взрослаго. | Телять.           | Оводъ, | Свиней, | Мужчинь       | Жепцииъ.           | Лфтикт    | Стоимость я<br>из рубляхъ. | Паугонъ. | СБяло   |             | Bisao                   | NSW 110  |
|     | _        | 1                               | 1                                   | 3             | 1 5         | 0         | <u> </u>   | 0 1         | 9 1                   | 10          | TT         | 12          | 10           | 14   | 15                      | 16        | 17       | 18     | 19            | 20         | 21                | 22     | 23      | 24            | 25                 | 26        | 27                         | 28       | 29      | 80          | 31                      | -        |
| , 1 | 15       | В., И., М. в С. Лойко дв.       | х. Ланъ                             | 80 1          | 18 25       | 8         | 690        | 45          |                       | 75          | _          | _           | 2            | 82   | 84,3                    | 8         | 41       |        | 5 -           | 7          | 7                 | 90     | 36      | 10            | 3                  | 16        | 100                        | свой     | соши.   | 1           | 2                       | 15       |
| 1   | 16(.)    | A. E. Кривошанкинъ дв.          | х. Полевой и с. Пав-                | 70,1          | 0 10        | . 2       | 471        | - 25        | _                     | 91          | 57         | 15          | . 3          | G'   | 71,3                    | _         | 28       | 3 1    | 3 15          | 19         | 38                |        | 31      | 4             | 2                  | 15        | 1200                       | 6        | _       | 1           | 2                       | 16       |
| 1   | 17(.)    | О. А. Дозгорукая дв             | д. Подымовка,                       | 107           | 15 45       | 12        | 571        | 19          | 19                    | _           | _          | _           | 6            | 6.1  | 91,9                    | 6         |          |        |               | Å          | 3                 | 6      | 3       | .6            | 2                  | i i       | 1250                       | 12       | 2       | _           |                         | 17       |
| 5 1 | 18(*)    | М. А. Самбурскій дв             | дд. Яковлевка и Гре-<br>иячка       | 55            | 12,20       | 19        | 393        | 55          | _                     | 16          | 20         | 29          | 56           | 52   | 73,8                    |           |          |        | 2 1           | 7          | 9                 | _      | , 20    | 1             | 1                  |           | _                          | 2        | 1       | 1           |                         | 18       |
| , 1 | 19(+)    | И. П. Ельниковъ дв              | с. Бебрава и хут.<br>Верхонье Псла. | 90            | 10 40       | 14        | 410        | 42          | -                     | 47          | ;<br>_     | 20          | 23           | 555  | 76,9                    |           | . 14     | -      | 8             | 10         | 4                 | _      | 8       | 6             | 4                  |           | _                          | 6 В      | ой      | . о ш       | ный.                    | 19       |
| 2   | 20       | И. С. Солодовниковъ к           | с-цо Михайловское                   | 107           | 15,45       | 10        | 490        | 15          | 10                    | <del></del> | . 10       | -           | 8            | 51.  | 91                      |           | 10       | ) 8    | 3 _           | 6          | 16                | _      | _       | 5             | 2                  | -         | 150                        | 3        | _       | 1           | ·-                      | 20       |
| 2   | 21(·)    | м. Э. Клейомихель гр.:          | х. Верх. Сухой Со-<br>лотины.       | 84            | 22 22       | 29        | 449        | ,           | -                     | 44          |            | 4           | 6            | 532  | 85,3                    | 3         | 32       | 10     | 1             | 7          | 10                | -      | _       | 7             | 2                  | 18        | 640                        | 8        |         | 1           | -                       | 21       |
| 2   | 22       | М. и Н. Баклановы к             | д. Танеевка                         | 45            | 22 22       | 5         | 363        | -           | 100                   | -           | 30         | -           | 22           | 51   | 72,8                    | · —       | 30       | 9      | 3             | 23         | 31                | 100    | 40      | 10            | 4                  | 10        | 300                        | свой     | соши.   | 1           | 2                       | 22       |
| 9 2 | 23(*)    | А. К. Фонъ-Рамъ дв.             | к. Горкв                            | 72            | 10 10       | 7         | 353        | 39          | 19                    | 15          | . 68       | 6           | 9            | ālt  | 69,6                    | 5         | - 19     | 1      | 9             | 10         | 12                | -      | 20      | -6            | 4                  | 4         | 312                        | 7        | 1       | 2           | 3                       | 23       |
| 2   | 24       | О. А. Фонъ-Амерсь дв.           | с Бавыкино                          | 68            | 6 6         | 23        | 352        | -           | 70                    | 7           | -          |             | 28           | 45   | 77,8                    | . 6       | , 1€     | -      | 19            | 16         | 8                 | - 1    |         | 3             | 1                  | -         | 230                        | 1        | _       | ~           | 1                       | 24       |
| 9   | 25       | А. А. Фонъ-Амерсъ дв.           | с. Бавыкино                         | 68            | 6 6         | 29        | 361        |             | 24                    | 2.1         | 8          |             | 24           | 41   | 85,5                    | 6         | 15       | 5 -    | -             | 18         | 7                 | _      | _       | 4             | 1                  | -         | 180                        | 5        | _       | 1           | 1                       | 25       |
| 2   | 26       | Е. И. и А. В Ногесъ дв.         | д. Рожновка                         | _  -          |             | 10        | 348        | 27          | 25                    | 10          | 32         | 10          | 9            | 471  | 75,3                    | . 4       | . 22     | 2 4    | 1 15          | 17         | 29                | _      | 16      | 11            | 1                  | -         | 220                        | 2        | _       | 2           | 3                       | 26       |
| 2   | 27(*)    | Н. К. Фонъ-Рамъ дв.             | х Зальсье при с<br>Катовь.          | 50.1          | 12 18       | 10        | 274        | 40          | -                     | , 40        | 40         | -,          | .3           | 40°  | 67,8                    | . 9       | 22       | 1      | 12            | 16         | 22                | 5      | 13      | - 6           | 2                  | 5         | 243                        | 5        | _       | 1           |                         | 27       |
| c d | 28(*)    | В. Ф. Пузановъ дв               | с. Пъны                             | 75            | 30 30       | 7         | 288        | 34          | -                     | 7.7         | 55         | 6           | 10           | 40   | 73,8                    | , 5       | 11       | t:   8 | 5             | 9          | 13                | 6      | 4       | 4             | 1                  | 8         | 550                        | 7        | 1       | 1           | 3                       | 28       |
| 2   | 29(')    | Е. П. Клейнинхель гр            | х. Покровскій                       | 92            | 30 25       | 2         | 248        |             | 26                    | 99          | -          | -           | -            | 37   | 66,1                    | -         | 21       | L -    | 4             | -          | _                 | _      |         | 4             | 2                  | 23        | 604                        | mp.      | пауг.   | 1           | _                       | 29       |
| 3   | 30(*)    | И. С. и Н. Х. Терлец-<br>кіе дв | с. Усланка-Каменка                  | 62            | 8 8         | 11        | 256        | -           | 40                    | . 15        | 23         | -           | 11           | 35   | 74,2                    | -         | 20       | -      | 20            | 16         | 11                | _      | 13      | 7             | 3                  | 1         | 135                        | 3        | 1       | 1           | . 2                     | 30       |

X 16. За декатину, засёмнию исполу, испольщикъ обязань убрать ½ десятины въ соотвётствующемъ п X 17. За выпась по пару крестьяне деревни Подымовки обрабативають 50 дес. озимаго и убирають 40 дес. аровато хабба. Ж 18. Именіе Гремачка сдаю въ 1881 году на 9 въть съ правомъ пользования усальбой и лесо Относительно 15 дес. недавно купленныхъ еще не принято инкакихъ козяйственныхъ распоряжений. М 19. Отдельный хуторъ Верховье Педа, Ольшанской волости, сдавъ въ аренду (одна полевая земля) на 5 лътъ. № 20. Въ вы производятся коноплиное масло и торговля скотомъ. Маслобойка выбиваеть въ годъ болье 10000 пудовь масла. Ауторь перхоне праводения достину самы вы врему (одна полевой веная) на 7 мустры произодятся конопияное масла и торговия светом на эпри для откорма конопиянов тикарыми выплачивается на торговической готаний скоть, притукь 160 согавления на эпри для откорма конопияными выплачивается на торгови однай круг правненскій рогатый скоть, притукь 160 согавления на эпри для откорма конопияными выплачивается на торгови однай круг правненскій рогатый стоть, притукь 160 согавления на эпри для откорма конопияными выплачивается на торгови конопиянов масла. Потом притукь 160 согавления на эпри для откорма конопияными при денежном нестину однамно постав, свят ностание станов праводятся на наступ праводятся конопияное масло и торговия светом. Маслостин при для откорма конопияными при денежном нестиную праводятся конопияное масло и торговия светом нестиную праводятся конопияное масло и торговия светом на эпри для откорма конопияном праводятся конопияное масло и торговия светом на эпри денежного праводятся конопияное масло и торговия светом на эпри денежного праводятся конопияное масло и торговия светом на эпри денежного праводятся конопияное масло и торговия светом на эпри денежного праводятся конопияное масло и торговия светом на эпри денежного праводятся конопияное масло и торговия в наступ для откорма конопияное масло и торговической достот на эпри денежного праводятся конопияное масло и торговический светом на эпри денежного праводятся конопияние масло и торговической светом на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговической достот на торговических достот на торговических достот на торговической достот на торговических достот на торговических достот на торговических достот на торговических достот на торговически достот на торговических достот на торговических достот на торгов

|     |             |            | числ         | 10 C       | трос          | еній.        |                  | дру                                  | удоб-<br>годъ.                               | Выве:           |             | Какъ прои:          | зводятся.          | Bos      | дълы  |      |        |        | и кол   | ичест   | 80         | Под    | ecatha |       |        |        | мелким: | ь съе     | ищика  |      | Сдача  |           |        |             |
|-----|-------------|------------|--------------|------------|---------------|--------------|------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------|-------------|---------------------|--------------------|----------|-------|------|--------|--------|---------|---------|------------|--------|--------|-------|--------|--------|---------|-----------|--------|------|--------|-----------|--------|-------------|
| i   | -           |            | ыхъ          | Dark       | остал         |              | 1                | Ħ                                    | F YA                                         |                 |             |                     |                    |          |       | деся | тинъ   | лодъ   | HNMN.   |         | _          |        | T      |       | на оди |        |         |           |        |      | на нъс | ОЛ. Л     | ьть.   |             |
|     | -           | дом        | овъ.         | DCPXF      | осталі        | нихъ.        | :25              | CHXE                                 | тант                                         | csoero.         |             |                     |                    |          |       |      |        |        |         |         |            |        | деньгі |       |        |        | и и т   |           | Цѣ     | CAT. | Число  | десят     | ень.   |             |
|     | по порядку. | Каменныхъ, | Деревянинхт. | Каменияхъ. | Деревянных.ь. | Haerhebiaxe. | На сумиу рублей. | Число технических<br>гихъ заведеній. | Количество десятинъ,<br>ренинхъ за посабдній | число возовъ св | Куплениаго. | Обработка<br>полев. | Уборка<br>полей.   | Пшеницы. | 1     | a.   | IE.    | ca.    | Ячиеви. | cas.    | Картофеля. | озимь, |        | loey. | OSEMb. | озимь. | aps.    | Съпокосу. | озимь. | ярь. | Пашви. | Сѣнокосу. | сумму. | по порядку. |
| 1   | 24545       | 32         | ⊨(<br>33     | 34         | 35            | 36           | 37               | 38                                   | 39                                           | 40              | ±=<br>41    | 42                  | 19                 | II une   | Рэки. | Овса | Гречв. | Проса. | Run     | Свекла. | Kap        | Подъ   | Подъ   | Chi   | Подъ   | Holfs  | Подъ    | Cen       | Hogs   | Подъ | Пап    | СФн       | Ha     | 3636 I      |
| =   | 1           |            |              | 01         |               |              | 1                |                                      | 1 - 1                                        |                 |             | 42                  | 43                 | 44       | 45    | 46   | 47     |        | 49 50   |         | 52         | 53     |        |       | 56 57  | 1 58   | 59      | 60        | 61     | 62   | 63     | 64        | 65     | *           |
| 1   | 5           | 1          | 3            | -,         | 6             | . 1          | 11300            | . 2                                  | 30                                           | 6000            | -           | п, ту, у            | п, ү               | 46       | 57    | 60   | 36     | 4      |         | -       | _          | 7      | 11     |       | 50     | 50 -   | -   -   | _         | -      | _    | 144    | -         | -      | 15          |
| 1   | 6           | -          | 5            | -          | 1             | 2            | 10710            | -                                    | 40                                           | 4800            | _           | п, γ                | Υ, Ι               |          | 45    |      |        |        |         |         |            | 4.5    | 1      |       | FF .   | 73 –   |         |           | 20     | _    |        |           |        | 16          |
| 1   | .7          | -          | 2            | _          | . 1           | 3            | 2460             | 2                                    | _                                            |                 |             | 1, 111              | 1, ш               | 38       | - 1   |      |        |        | 56. 1   |         | _          | 17     |        | -     |        | - 1    |         |           |        |      |        |           |        | 17          |
| 1   | .8          | -          | 5            | 2          | 5             | 3            | 14960            | 2                                    | 15                                           | 2000            | 1000        | п, ш                | п, ш               | 25       | -     | 40   |        |        | 20 -    |         | 2          | 134    |        | _   . | _ -    | 3 -    |         | _         | 19     | 14   | 305    | 36        | 2700   |             |
| 1   | 9           | 1          | 2            | 1          | 3             | 1            | 6900             | ~                                    | _                                            | _               | _           | п                   | 11                 | 11       |       |      |        |        | .       |         | ,          |        |        | -     |        |        |         |           | -      |      |        |           | 2010   | 40          |
| 2   | 0           | parents    | 3            | -          | 4             | 4            | 4730             | 2                                    | 10                                           | 2000            | -           | III .               | ш                  | 30       | 30    |      |        |        |         | _       | _          | 70     |        |       | 35     | 23 -   |         | _         | 20     |      |        |           | 2640   | 19<br>20    |
| 1 2 | 1           | _          | 2            | _          | 8             | 1            | 3800             | _                                    | 20                                           | 5000            |             | и, ш                | III                |          |       |      |        |        |         |         |            |        | -      | i     |        |        |         |           |        | ,    |        |           |        |             |
|     | 2           | 1          | 6            | _          | 2             | 2            | 5400             | 1                                    | 20                                           | 5800            | _           | п, ш, ту            | I                  | 80       | 42    | 40   | 41     | 12     | - -     | - 5     | -          | 48     | 46     | -     | -   -  | -   -  | -   -   | -         | 20     | 15   |        |           | -      | 21          |
|     | 3           | 1          | 4            | 5          | 3             | _            | 9050             |                                      | 22                                           |                 |             | 1, п, п, ү          |                    | 100      | 40    | 50   | 30     | 20     | - 1     | 5 —     | -          | -      | -      |       | -   -  | -   '  | 10 10   | - 10      | -      | -    | _      | -         | -      | 22          |
|     | 4           | ****       | 5            | _          | 5             |              | 9810             |                                      | 20                                           |                 |             | Ι, ΙΥ, Υ            | I, III, Y          | 42       | 34    | 46   | -      |        |         |         | 1          | -      | -      | -     |        | 33     | 20 20   | 12        | -      | -    | _      | -         | -      | 23          |
|     | 5           | _          | 3            |            | 6             |              | 2770             |                                      | 25                                           |                 |             |                     | . Ι <sub>,</sub> γ | 44       | 40    | -    | -      | -      | -       |         | -          | 5      | 36     | 10    | -      | 30 -   | -   -   | -         | 20     | -    | -      |           |        | 24          |
|     | 6           | _          | 8            |            | 7             |              | 8251             | 1                                    | 18                                           | 1               |             | I, II               | 1                  | 1 70     | 30    | 14   | 10     | 5      |         |         | -          | -      | 50     | -     | -      | 10     | 30 30   | - 10      | -      | 12   | -      |           | -      | 25          |
|     |             |            |              |            |               |              | Cabi             | _                                    | 10                                           | 3900            | 780         | II                  | 1, п               | 50       | 15    | 40   | 25     | 1      |         |         | 1          | 30     | 30     | -     | - ·-   | -      | 20 2    | 5 -       | 20     | 15   |        | -         | -      | 26          |
| 1   | 27          |            | 6            | -          | 8             | 2            | 18395            | . 2                                  | 25                                           | 2500            | 1250        | II, f               | ш, і               | 56       | 20    | 95   | 40     |        |         |         |            |        |        |       | _      |        | 12 1    | 2 _       | _      | _    |        |           |        | 27          |
| 1   | 8           | 1          | 3            | -          | 4             | . 2          | 14300            | -                                    | 24                                           | 2000            | 3000        | n, m                | ш, і               |          |       |      | 40     |        | -       |         |            | -      |        |       |        |        |         | -6        |        |      |        |           | _      | 28          |
|     | 29          | -          | 2            | -          | 3             | . 1          | 1450             | _                                    | 19                                           | 3000            | _           | n, m, iv            | III                | 55       | 1     |      | _      | _      | - -     | - 3     |            |        | 90     | -     | - 7    | -      |         |           | 20     |      |        |           |        | 29          |
|     | 30          | 1          | 5            | 4          | 4             | . 2          | 15250            | 11/8                                 | 10                                           | 2000            | 1000        | п, ч                | и, ш               | 45       |       | 1    |        |        |         | 1       | 1          |        | 1      | -     | _   -  | .      |         | -         | -      | _    |        | T         | -      | 30          |
|     |             |            |              | }          |               |              |                  |                                      |                                              |                 |             |                     |                    | 51       | -     | 12   | 7      | 6      | 2 -     | -       | 2          | 4      | -      |       | 20     | 12 -   | _       | -         | 20     |      | 7      | -         |        | 30          |

|                |                                                                                     |                                           |              |                      |              |                                |                |                     |              |          |       |               |                   |         |           |        |                   | -,        |            |            |               |                    |                  |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------|----------------------|--------------|--------------------------------|----------------|---------------------|--------------|----------|-------|---------------|-------------------|---------|-----------|--------|-------------------|-----------|------------|------------|---------------|--------------------|------------------|
|                |                                                                                     | Разстояніе<br>въ верст.                   | Koz          | ичество зем          | іли въ дес   | втиинах ъ.                     |                | d'y                 | Рабо         | чій скот | b.    | Количеств     | о проду<br>скота. | ктивнаг | 9 4       |        | стоянны<br>Эчихъ. |           | Земле      | дѣльчес    | кій инвен     | нтарь.             |                  |
|                | Имя, отчество, Названіе с                                                           | op Rinare                                 |              | Съновоса.            | Лве          | B                              |                | ocialbeomy          | Лотя         | цей.     |       | Pors          | raro.             |         |           | Годовы | ZZ.               | пистрація |            |            |               | OBOEE.             |                  |
| ЖЖ по порядку. | фаменія и званіе. имбні                                                             | E. H. | » Усадебной. | Myrobaro. Holebaro n | С Строеваго. | 55 Кустарника<br>55 Неудобной. | В с е я.<br>14 | ст количеству вемля | 9 Упражникъ. |          |       | G Janogenexe. | Tearre.           |         | с Свиней. |        | с женщинь.        | ть адми   | S Hayronz. | 6 Сбилокь. | C Mosotbaoke. | 👺 Въялокъ в сортир | М.М. но порядку. |
|                | 1                                                                                   | 10140                                     | 1            |                      | 10   11      | 12 10                          | A T            | 10                  | 10           | 11       | 101   | 10 1 20       | 1 41              | 1 22    | 40        | 2·t    | 20    2           | 1         | 1 23       | 1          | 1 30          | 31                 |                  |
| 31(            | ) В. А. Жуковскій дв   х. Ключи.                                                    |                                           | 7 278        | 3 — 45               | 8 7          | - 5                            | 350            | 80,5                | -            | 9        | _     | _ 10          | 14                | 35      | 6         | 3      | 1 -               | - 130     | свод       | соши.      | 1             | 2                  | 31               |
| 32(            | ) М. Я. Кондрашовъ дв х. Михайло                                                    | вскій . 35 30 32                          | 13 267       | 7 5 12               | - 32         | 3 10                           | 342            | 80,4                | 5            | 19       | -  -  | _   17        | 12                | 16      | 8         | 8      | 4                 | 5 550     | 4          | 1          | 1             | 4                  | 32               |
| 33(            | ·) А. И. Довцова дв х. Александ                                                     | юнка. 97 35 35                            | 17 180       | 21 10                | 7 24         | 12 44                          | 315            | 66,4                | 6            | 15       | 10    | 12            | 14                | 203     | -         | 10     | 2                 | 3 25      | 5          | 1          | 1             | 2                  | 33               |
| 34             | А. П. Сомовъ дв д. Коптена                                                          | 60 18 18                                  | 10 250       | 10 -                 | 34           | 2                              | 306            | 82,2                | ş,           | 20       | 8     | 19 16         | 5                 | -       | 20        | 11     | 2 -               | 200       | 6          | 2          | 1             | 2                  | 34               |
| 35(            | у І. А. Артюховь д к Рорки Бо                                                       |                                           | 14 202       | 2 - 49               | _ 26         | _ 14                           | 305            | 69,4                | . 3          | 11       | _   . | 6 . 19        | 24                | -       | 2         | 6      | 2                 | 3 300     | 5          | 1          | 1             | 2                  | 35               |
| 36             | К. П. Дженъена и пас-<br>льдники Д. П. Дженъ-<br>ева, Шадурской в Гев-<br>левой дв. | 60,25,25                                  | 17 234       | 1 _ 23               | 3 7          | - 5                            | 289            | 82,3                |              | 26       | _     | 5 12          | 12                | 5       | 20        | 8      | 4                 | 2 -       | ceoñ       | соши.      | 1             | 2                  | 36               |
| 370            | ) М. Я. Малекъ мъщ х. Новый П                                                       |                                           | 3 190        | 2 6                  | 40 5         | 4 3                            | 253            | 76                  | _ ·          | 12       | _     | _ 11          | 17                | -       |           | . 6    | 2 -               | _ 150     | 4          |            | _             | 1                  | 37               |
| 38             | Ю. В. Горянова дв д. Горки, с утецъ                                                 | B. Pe-                                    |              | 3                    | 10 15        | _ 1                            | 260            | 88                  | 8            | 10       | -     | 8 11          | 1                 |         |           | 6      | 1 -               | .   _     | свой       | сошн.      | 2             | 2                  | 38               |
| 39(            | ) А. К. Карамышевъ дв. с. Сухая С                                                   | лотина 87 25 16                           | 11 19        | 5 10 -               | - 7          | 19 3                           | 245            | 85,5                | 2            | 8        | -   - | _             | 5                 |         | -         | 2      | 2                 | 6 180     | 1          | свой       | соши.         | 1                  | 39               |
| 40             | Ф. П., О. П. и К. И. Кар-                                                           | дъ 45 20 20                               | 5 215        | 2 7                  | 15 _         | _ 1                            | 240            | 85,7                | 6            | 9        | _     | 3 7           | 6                 | -       | 13        | 6      | 1                 |           | свой       | сошн.      | 1             | 2                  | 40               |
| 41             | Н. Д. Лойко дв д. Орловка                                                           | 82 20 12                                  | 10 165       | 5 27 -               | 12 8         |                                | 223            | 74,3                | 2            | 4        | -   - | S             | 7                 | -       |           | 3      | 2                 | 3         | престы     | писвій     | сош           | ный.               | 41               |
| 12             | Н. В. и Я. П. Карта-<br>шевы дв д. Березова                                         | 60 25 25                                  | 3 17         | 7 _ 5                | 14 _         | 12 3                           | 214            | 83,8                | 4            | 9        | -     | _: s          | 10                | -       | 6         | 6      | 1 -               | - 120     | свой       | сош        | ный           | 2                  | 42               |
| 43             | Е А. Рейнфеньдъ дв д. Кривцов                                                       | a, 60 18 18                               | 10 13        | 7 - 10               | - 20         | - 6                            | 183            | 77,1                | 6            | 9        | 2 .   | <b>-</b>   6  | 5                 | -       | 5         | 2      | 1, -              | - 50      | вресть     | янскій     | сош           | ный.               | 43               |
| 11             | А. Д. Ръпинъ дв ил. додезь .                                                        | in Ko- 102 40 40                          | 4 130        | 12 22                | 3            | - 8                            | 179            | 76                  | 3            | -        | _     | _   17        | 16                | 20      | 2         | 2      | 2 -               | -   -     | spects     | анскій     | сош           | ный.               | 44               |
| 15             | Н. М. Ръдинъ дв с. Самарии                                                          | 60 20 20                                  | 4 156        | 6 9 -                |              | 5 2                            | 176            | 89,6                | -            | 6        | -     | 2 7           | 1                 | 11      | 2         | 2      | 1 -               | -   -     | CE         | ioi        | com           | ный.               | 45               |
| 46             | Я. П. Постоенъ дв с-цо Аленса при д. К                                              | прянкъ 82 25 7                            |              |                      |              | - 1                            | 141            | 82.8                |              | 14       | 4     | 4 4           | 4                 | 60      | 4         | 3      | 2                 | 3 -       | 8          |            | -             | 2                  |                  |
| 47             | 1                                                                                   | 3                                         | 16 101       |                      | - 22         |                                | 139            | 72,6                |              | 12       | -   . | - 8           | 5                 | -       | 6         | 6      | -  -              | -   -     | CE         | oit        | сош           | ный,               | 47               |
| 48             | А. А. Давыдова дв д. Шевелег                                                        | 2 56 20 20                                | 4 96         | 3 - 3                | 27 _         | - 5                            | 135            | 73,8                | 3            | 5        | -   - | - 6           | 3                 | 16      | -         | 3      | 1                 | 1 -       | CE         | i oil      | COH           | ный.               | 48               |

№ 31. За каждую десятину земли засъянную псполу убирается вкадъбъцу "/2 дес. вь соотвъствующемь пол" № 33. 20 дес. земли 2-хъ польнаго съвооборота сдается ежегодно по 6 рублей за десятину по 100 коннихъ возовь напозу, и ежегодно за кажду десятниу скосить связать одну десятину выдабъбых. 15 дес. трехнольнаго съвооборота сдается: оз. 13 р.-|-скосить связать 1 дес. № 34. За каждую десятную 43

|                 |               |                 |              |                 |               |                    |                                         |                         |                    |               |                  |                        | · Bac          |        |                |                | 1- |                 |       | . 1 | _      |               |              |             |                  |              |             |               | 1           | 0                |                  | 1            |                |
|-----------------|---------------|-----------------|--------------|-----------------|---------------|--------------------|-----------------------------------------|-------------------------|--------------------|---------------|------------------|------------------------|----------------|--------|----------------|----------------|----|-----------------|-------|-----|--------|---------------|--------------|-------------|------------------|--------------|-------------|---------------|-------------|------------------|------------------|--------------|----------------|
|                 |               | ч и стл         | 0 C          | трос            | вијй.         |                    | <u> </u>                                | 54                      | Выве               |               | Какъ проив       | водятся.               | 503            |        |                | н рас<br>инъ п |    | и коля<br>ними. | честв | 0   | Ноде   | CRTUHH        | я сдач<br>на |             | или ме<br>ь пост |              | СЪВМ        | щика          | МЪ          | Сдача<br>на късі | 10 кон<br>(Ол. л | тр.<br>БТЪ.  |                |
|                 | 1             |                 | 1            |                 |               | 1                  | в дру-                                  | удоб-<br>годъ.          | наво               | 3y.           |                  |                        | 1              |        | 1              |                | į  |                 |       | -   |        |               | ОД           |             |                  |              |             | Цѣ            |             | Число            | 2001171          | 7 12 T.      |                |
|                 |               | шхъ<br>овъ.     | Вевхл        | octani          | ныхъ.         |                    |                                         | 18 Б.<br>ДВІЙ           | своего.            |               | ý ·              |                        |                |        | 1              |                | 1  |                 |       | -   | 38 /   | TATE          | He           | юлу,        | 3a o             | трабо        | отки.       | 1 де          | CHT.        | число            | десить           | 1 ft D.      |                |
| М.М по порядку. | 25 Каменевкъ. | с Деревяниныхт. | В Каменвыхъ. | с. Деревлиныхъ. | 9 Плетневыхъ. | 🗠 На сумиу рублей. | с. Число технических со гихъ заведеній. | сь Количество деслгинь, | Ф Число возовъ сво | Е Куиленваго. | Обработка полей. | Уборка<br>полей.<br>43 | 4 Именяцы.     | Pacif. | 9 OBCR.        | тречи.         |    | 67 Munera.      |       |     | Подъ   | TO CHEST APE. |              | S Hogs app. | у Подь озимь     | с Подъ прв.  | э Сепопосу. | Э Подв ознив. | В Подъ ярь. | в Пашин.         | CFE              | . На сумиу.  | МУ по порядку. |
| -               | 1             | 00              | 1 34         | 1, 00           | 30            | 01                 | 1                                       | 00                      | 1                  | 24 1          | ±2               |                        | 1              |        |                |                |    |                 |       |     |        |               |              |             |                  |              |             |               |             |                  |                  |              |                |
| 31<br>32<br>33  | <br> <br>  1  | 4               | _            | 4<br>6<br>13    | 4 4 3         | 8500               | -                                       | 15                      |                    | _             | п, ч, 1ч<br>п, ш | I, Y, П<br>П, Ш        | 12<br>40<br>43 | 16     | 14<br>30<br>13 | 5<br>67<br>5   | 3  | - -<br>         |       | 1   | _<br>_ | 30 -          | -   -        | _           | -                | -<br>-<br>17 | _           | 20            | 12          |                  |                  |              | 31<br>32<br>33 |
| 34              | _             | 7               | 1            | 6               | 2             | -                  |                                         | 18                      | 4500               |               | и, ш             | п, ш                   | 17             | 50     | 19             | -              | 15 | - 5             | -     | 1   | 10     | 50 -          | - 5          | -           | 1-               | -            |             | -             | -           | _                |                  |              | 34             |
| 35              | _             | 3               | _            | 2               | 3             | 6220               | ,                                       | 12                      |                    |               | и, ш             | IY<br>II               | 30.            | 20     | 25<br>24       |                | 10 |                 | 30    | 1   | 22     | 25 -          |              | -           | -                | _            | -           | 15            | 12          |                  | -                | <del>□</del> | 35<br>36       |
|                 |               |                 |              |                 |               |                    |                                         | 1                       |                    |               |                  |                        | 20             | 10     | 10             | 5              | 3  |                 | 40    |     | 16     | 34 -          | - ;          | ***         | _                |              |             | 18            | 14          |                  | -                | -            | 37             |
| 37              | -             | 3               | _            | 5               | -             | 4050               | _                                       | 31                      | 1600               | 3360          | ш, п, т          | 111-                   |                | -      | 1              | Ì              |    |                 |       |     | į      |               |              |             | li .             | 1            |             |               |             |                  |                  |              |                |
| 38              | -             | 2               | _            | 2               | 5             | _                  | 1                                       | 12                      | 1800               | 1000          | n, m             | n, m                   | 22             | 22     | 12             | 10             | 6  | _ 4             | -     | -   | 25     | 40' -         | - 1          | -           | -                |              | -           | 20            | 15          |                  | -                | -            | 38             |
| 39              | _             | 2               | _            | 3               | 2             | 5500               | _                                       | 12                      | 24                 | 00            | п                | п, 17                  | 25             | -      | 12             |                |    |                 |       | -   | 23     | 44 -          |              | -           | -                | - :          |             | 15            | 12          | -                |                  | -            | 39             |
| 40              | _             |                 |              | 7               | 2             | 4510               | _                                       | 10                      | 1300               | -             | 11               | II, IY                 | 15             | 12     | 15             | 8              | 2  | 2               | -     | -   | 34     | 34 -          | ~            | -           | -                | _            | -           | 18            | 16          | 29               | - ,              | 219          | 40             |
|                 | 1             |                 |              |                 |               | 1                  |                                         |                         |                    |               |                  | ,                      | 1              | _      |                | _              | _  |                 |       |     | _      |               | - 1 51       | 5 52        |                  | _            |             |               |             | 900              |                  |              | 41             |
| 41              | -             | 2               | 1            | 2               | -             | 6000               |                                         | -                       | . —                |               | . γ              | Y                      | 18             | 8      | 16             | 10             | 2  | _ 1             | 1     |     | 15     | 15 -          |              |             | 18               | 17           |             | 15            | 15          | _                |                  | _            | 49             |
| 42              | -             | €               | -            | 3               | 3             | 3450               | -                                       | 3                       | 600                | 100           | п                | 'II, I                 | 10             | Ĭ      | 10             | 10             | 2  |                 | _     |     | 10     | 10 -          | 1            |             | 10               |              |             | 10            | 10          |                  |                  |              | 42             |
| 43              | Ì             | 4               | _            | e               | 2             | 6480               | -                                       | 4                       | 1200               |               | щ                | ш                      | 20             | 19     | 20             | 17             | 2  | - 1             | -     | -   | _      | -   -         |              | · _         |                  | 1            | -           | ~             | -           |                  |                  | -            | 43             |
| 44              | -             | 1               | _            |                 | 2             | 2850               | 1                                       | _                       | _                  | _             | ш                | . 111                  | 5              | 12     | 7              | 2              | 1  | 1-              | _     | 1   | 40     | 25 -          | _   _        | _           | -                | -            | -           | 17            | 12          | _                | -                |              | 44             |
| 45              | _             |                 | _            | 3               | 1             | 2275               | _                                       | 1                       | 100                | ,             | п, ту            | 11, 14                 | 1              | 10     | 10             | 3              | 2  | - 1             | _     | -   | 40     | 40 -          |              | -           | -                | -            | -           | 27            | 16          | _                | -                | -            | 45             |
| 46              |               |                 | -            | 3               | 3 4           | 16185              |                                         | 10                      | 1000               | 1500          | и, 17            | п, гу                  | — ·            |        |                | ĺ              | 3  | 25              | -     | 1 2 | 5      | 6 -           | -            | -           | _                | -  <br>  -   | _           | 20            | 15          | 16<br>—          | -                | -<br>-       | 46             |
| 48              |               |                 | _            |                 | 3             | 1100               | 1                                       | 4                       | 800                |               | п, ту            | 11, 14                 | 6              | 13     | 10             | 7              | 1  | _ 1             | -     | -   | 13     | 13 -          | _ '          | -           | -                |              | -           | 18            | 14          | -                | -                | ~ i          | 48             |

| - |                  |                                        |                                         | Dago | тояніе                           | _            |             |             |                          |              |              |                |            |         |                      |              |             |                                          |                     |            |                 |          |         |             |                   |                  |                                     |             |                       |               |                         |                |
|---|------------------|----------------------------------------|-----------------------------------------|------|----------------------------------|--------------|-------------|-------------|--------------------------|--------------|--------------|----------------|------------|---------|----------------------|--------------|-------------|------------------------------------------|---------------------|------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------------|------------------|-------------------------------------|-------------|-----------------------|---------------|-------------------------|----------------|
|   |                  |                                        |                                         |      | тояніе<br>верст.                 |              | Кол         | ичест       | BO 36                    | мли в        | ъде          | СЯТИНА         | къ.        |         | A                    |              | чій сно     | тъ.                                      | Ho                  | ичеств:    | проду<br>скота. | ктивна   | to      | Чнело<br>ра | нкотоян<br>фунур. |                  | Ħ                                   | Земле       | дѣльчесі              | ий инве       | нтарь.                  |                |
|   |                  | Имя, отчество,                         | Названіе селенія                        |      | дор.                             |              |             | Сѣно        | коса.                    | Л            | ъс           | a.             |            | i       | жина                 | Лощ          | адей.       | W 101 101 101 101 101 101 101 101 101 10 | eñ.                 | Pora       | raro.           |          |         | Годо        | выхъ.             | ,                | страц                               |             |                       |               | BOR'S.                  |                |
|   | M.N. no noparry. | фамелія и званіе.                      | гдё находится<br>имёнів.                |      | . Отъ Обояни. от Отъ станц, жел. | ф Усадебной. | д Пахатной. | ф Луговаго. | Полеваго и<br>со выгону. | Э Строенаго. | п Дровинаго. | .с Кустарника. | Пеудобной. | 1 Всей. | от истачеству вемли. | 9 Упряжныхъ. | д Раболихъ. | о Воловь.                                | Баводскихъ донадей. | Bapocraro. | Teants.         | В Овоцъ. | Свиней. | м Мужчинъ.  | с Женциня.        | В Легвих мужчина | Стоимость админастрація въ рубляхь. | Co Hayrons. | Chaine.               | S Molotbeoks. | е Вангокт и сортировоки | МУ по порядиу. |
| - |                  |                                        |                                         |      |                                  |              |             |             | i                        |              |              | 1 "            |            |         | 19                   | 10           | 11          | 110                                      | 101                 | 20         | 21              | 1 24     | 23      | 24          | 25                | 20               | 21_                                 | 25 .        | 20                    | -50           | 91                      |                |
| 4 | 9(*)             | Е. В. и А. М. Маса-<br>ловы дв         | с. Троицьое                             | 60   | 11 2                             | 5            | 76          | 11          | 4                        | _            | 10           | 7              | 20         | 130     | , 67,9               | _            |             | 8 -                                      | _                   | 5          | 25              | 11       | 2       | 3           | 1                 |                  | _                                   | <b>CB</b>   | ой                    | сош           | ный,                    | 49             |
| 5 | 0                | К. А. Труговскій дв                    | д. Яконаевка                            | 55   | 12 20                            | 5            | 90          | 10          | -                        | 10           | 2            | 10             | 3          | 131     | 70,8                 | 4            |             | 2, -                                     | -                   |            | -               |          | -       | 2           | 1                 | -                | 100                                 | вресть      | янсвій                | com           | ный.                    | 50             |
| 5 | 1(·)             | Наследи. П. С. и Ф. В.<br>Тимофеевы дв | х. Хмелевой Коло-<br>дезь и с. Опасское |      | 4 4                              | 3            | 52          | 55          | _                        | 5            | 17           | -              | 3          | 135     | 39,3                 | 2            | :           |                                          | _                   | 4          | 4               | _        | 2       | 1           | 1                 | _                | _                                   | вресть      | янскій                | COM           | ный.                    | 51             |
| 5 | 2(')             | О. М. Братчикова дв                    | х. Отхожій Островъ                      | 97   | 35 35                            | 3            | 61          | 9           | -                        | -            | 42           |                | 6          | 121     | 53                   | _            |             | 5 -                                      | ő                   | 16         | 7               | 30       | 8       | 1           |                   | -                |                                     | СВ          | oŭ                    | сош           | ный.                    | 52             |
| 5 | 3                | Г. Н. Бершацкій дв                     | с. Александровское                      |      |                                  | 7            | 85          | 1           | 2                        | -            | 15           | -              | 4          | 114     | 77.9                 | 3            | :           | 9, —                                     | _                   | 8          | 4               | _        | _       | 4           | 1                 |                  |                                     | СВ          | ой                    | сош           | пый,                    | 53             |
| 5 | 1                | А. И. Сталенгау поч.граж.              | х-Мысь Доброй На-<br>денды              | 96   | 34 12                            | 5            | 66          | 10          | 8                        | 2            | 4            | 2              | 3          | 100     | 68                   | _            | 10          | 2                                        | -                   | 7          | 9               | 15       | 4       | 5           | 2                 | <u> </u> _       | -                                   | CB          | · oit                 | 60111         | ный.                    | 54             |
| ō | 5(*)             | М. В. Янушевскій дв                    | с. М. Крюки                             | 50   | 12 20                            | 5            | 75          | _           | -                        | 4            | 3            | 5              |            | 9.      | 81,                  | 3            |             | 4 -                                      | -                   | 6          | 2               | 8        | 3       | 2           | 2                 | -                | _                                   | престь      | писвій                | CO.11         | ный.                    | 55             |
| 5 | 6(*)             | П. М. Садовскій дв                     | д. Краспекова                           | . 60 | 7 7                              | 6,           | 70          | 12          | -                        |              | 3            | -              | 1          | 92      | 76,9                 | . 3          |             | 3 -                                      | _                   | 4          | _               | -        | _       | 2           | 1                 | -                |                                     | CB          | oii                   | сош           | ный.                    | 56             |
| 5 | 7                | С. И. Володкинъ в                      | с. Пѣвы                                 | 85   | 30 30                            | 1            | 45          | 12          | 3                        | 5            | 7            | - 1            | 7          | 81      | 56,9                 | 3            |             | -                                        | -                   | 4          | 4               | -        | _       |             | _                 | -                | -                                   | вресть      | нискій                | com           | ный.                    | 57             |
| 5 | 13               | н. п. Джепьевъ дв                      | с. Касиново                             | 60   | 25 25                            | 12           | 134         |             | 1                        | 1 12         | 18           | _              | 3          | 180     |                      |              |             |                                          |                     |            |                 | 1        |         |             |                   |                  |                                     |             |                       |               |                         |                |
| 5 | 9                | Наследи. Ив. Ив. Бартеньева дв.        | д. Воробьевка                           | 1    |                                  | 2            | 69          | _           | _                        | -            | 7            | _ '            | 1          | 79      | 75,                  |              | 1:          |                                          | 14                  | 13<br>5    |                 | _        | - 8     | 2           | 1 2               |                  | _                                   |             | сошн.<br>паужн.<br>ой | сош           | лый                     | 58             |
| 6 | 0                | Е. И. Поповъ дв                        | с. Трубежъ                              | 62   | 4 4                              | 2            | 64          |             | _                        | -            | -            |                | 1          | 67      | 96,                  | _            | :           | 2 -                                      | -                   | 2          | 2               | _        |         | .5          | 1                 |                  | _                                   | ¢в          | 0 I                   | COIII         | ный.                    | 60             |
| 6 | 1(·)             | Г. Н. Ольховиковъ итщ.                 | д. Танкевка                             | 55   | 12 12                            | 6            | 56          |             | -                        | -            | 10           | -              | 3          | 75      | 77,                  | -            | 10          | -                                        | 1                   | 6          | 5               | 3        | 3       | 4           | _                 | -                | _                                   | ¢8          | йo                    | сош           | ный.                    | 61             |
| 6 | 2(-)             | Л. М. Косьмовская дв.                  | с. В. Реутецъ                           | 45   | 20 20                            | 2            | 69,         |             | -                        | -            | 4            | -              | -          | 75      | 92,                  | _            |             | 7 -                                      | -                   | 6          | 2               | -        | 2       | 2           | 1                 | 4                |                                     | СВ          | oñ                    | сош           | ный.                    | 62             |
| 6 | 3(.)             | О. В. Ершова дв                        | д. Красинкова                           | . 60 | 7 7                              | 2            | 23          | 1           | _                        | -            | -            | 3              | 1.         | 3(.     | 79,                  | -            |             | 2 -                                      | 3                   | 1          | -               | -        | 1       | 2           | 1                 | -                | -                                   | СВ          | ой                    | com           | ный.                    | 63             |
|   |                  |                                        | вскую имъній 63                         |      |                                  |              | 30731       |             |                          |              |              |                | 1          | u       |                      |              |             | 1                                        | 653                 |            |                 |          |         | 592         |                   | 635              |                                     | 478         |                       | 46            |                         |                |
|   |                  | Всв имбиія отъ 400-дес.                |                                         | 4    | 3                                |              | 25590       |             | 1                        | 1            |              |                |            |         |                      |              |             | 1                                        | 554                 |            |                 | 367      |         | i           |                   |                  | 38980                               | 435         |                       | 32            | 66                      | 1              |
|   |                  | Имънія отъ 30 дес. до 40               | О дес                                   | _    |                                  | 246          | 5141        | 251         | 284                      | 322          | 406          | 88"            | 190        | 6928    | 76,                  | 84           | 33          | 5 -                                      | 99                  | 297        | 252             | 504      | 135     | 148         | 52                | 69               | 3321                                | 43          | 7                     | 14            | 33                      |                |
| 1 |                  |                                        |                                         |      |                                  |              |             |             |                          | . [          |              | i.             |            |         | 1                    |              |             | 1                                        |                     |            |                 |          |         | i           |                   |                  |                                     |             |                       |               |                         |                |

№ 50. Уборка свиа провзводется за выпаст. № 51. Свнокосъ сдается по 12 руб. за десятину. № 52. Пада уничтожнать бодве половяны скога. № 56. Свнокосъ сдается изъ третьей части: 2 коими вледёныму и одна работнику. № 57. При имбый комещенный заводъ, работающий большею частию по заказу и вриносящий до 600 руб. част доходу.

| 1       | 1        |      |                   |            |             |            |              |                     | 1                      | D. Aus       |             | 1.         |             | Bo       | здъл  |       |        |                                              | я и кол<br>ними. | ичестя  | 30        | По     | десяти | нная (    |        |            |        |        | съев      | ищика      | ты     | Сдача  | по ко    |       |          |
|---------|----------|------|-------------------|------------|-------------|------------|--------------|---------------------|------------------------|--------------|-------------|------------|-------------|----------|-------|-------|--------|----------------------------------------------|------------------|---------|-----------|--------|--------|-----------|--------|------------|--------|--------|-----------|------------|--------|--------|----------|-------|----------|
|         |          | 4    | исл               | 0 C        | трое        | ній.       |              | Apy-                | удоб-<br>годъ.         | Выве<br>наво |             | Какъ прокз | водятся.    | 1        | 1     | Дес   | I      | нодт                                         | HMMM.            |         | _         |        | Чис    | . # O     |        | ··-        | посъ   |        |           | TT.X       | _      | на пы  | KOM.     | лыь.  |          |
|         | -        | Жил  | ыхъ               | Doğum      |             |            |              | Ħ                   | S, ya                  | - 1          |             |            |             |          |       |       |        |                                              |                  |         |           | 3a,    | деньг  |           |        |            |        |        | TKH.      | Цѣ<br>1 де |        | Число  | десит    | гинъ. |          |
|         | _        | домо | въ.               | DUBIE      | OCTAL       | нихъ,      | 2<br>85      | CHXE                | ткн                    | своего.      |             |            |             |          | .:    |       |        |                                              |                  |         |           |        |        |           |        |            |        |        |           |            |        |        |          |       | .        |
| ARY.    |          | _    | ζ. <sub>2</sub> , |            | C.P.        | P.         | py6.reë.     | Число технических в | десятинь,<br>последній | 18.F CE      |             | Обработка  | Уборка      | l si     |       |       |        |                                              |                  |         | AR.       | озимь. | , d    | · .       | озимь. | ь.         | озимь. | p.     | у.        | озимъ,     | b,     |        |          | īy.   | порядку  |
| порядку | Комошиче | KELX | Деревлянкхъ       | Камонныхъ. | Деревлиныхъ | Плетневыхъ | сумиу        | тех<br>авед         | Количество д           | BOSOBT       | Купленнаго. | полей.     | полей.      | Пшеницы, |       | 6     | III.   | 83                                           | Лчменя.          | Свекла. | Картофеля | E 03   | ь ярь. | Сфиокосу, | ь оз   | ь ярь.     |        | т ярь. | Свиокосу. |            | ь ярь. | Пашни. | Стиокосу | сумыу | по по    |
| по 1    | No.      | INGH | ревл              | MOH        | ревя        | етне       | cy1          | rexo<br>xb 3        | HER                    | Число        | плен        |            | - 0         | IIme     | Ржи.  | Овса  | Гречи. | Проса.                                       | Лчменя.          | Свел    | Kap       | Цодъ   | Подъ   | Ckn       | Подъ   | Подъ       | Подъ   | Подъ   | Chu       | Подъ       | Подъ   | Паш    | Cth      | Ha    | Ne Ne II |
| 36.36   |          | 12   | 33                | £34        | 35          | 11<br>36   | в<br>Н<br>37 | 38<br>38            | SS Kc                  | 40           | £<br>41     | 42         | 43          | 44       |       | 46    | 47     | 48                                           | 49 50            | 51      | 52        | 53     |        |           |        | 5 <b>7</b> | 58     | 59     | 60        | 61         | 62     | 63_    | 1 64     | 65    | 23       |
| -       | 1 0      | 12   | 00                | 94         | 50          | 90         | 97           | 90                  | 59                     | 40           | 41          | 42         | 45          | 1        |       |       |        |                                              |                  |         |           |        |        |           |        |            |        |        |           |            |        |        |          |       |          |
|         |          |      |                   |            |             |            |              |                     |                        |              |             |            |             | 4        | . 8   | 8     | 2      | 2                                            |                  | _       | _         | 13     | 12     | 2         | -      | _          |        |        | _         | 20         | 12     |        | -        | _     | 49       |
| 49(     | ) -      | -    | 2                 | -          | 3           | 5          | 1800         | 2                   | 1                      | 200          | _           | и, ш       | II, III, IY | 10       | 12    | 11    | . 7    | . 8                                          |                  | _       | _         | . 5    | 5      | _         | _      | _          | _      | _      | _         | _          |        |        | _        | _     | 50       |
| 50      | -        | -    | 3                 | _          | 7           | -          | 5130         | 1                   | 10                     | 2000         | -           | m          | I .         | 7        |       |       |        |                                              |                  |         |           |        |        |           |        | 1          |        |        |           |            |        |        |          |       |          |
| 51(-    | ) -      | _    | 3.                | _          | . 4         | 3          | 2400         |                     | 1                      | 200          |             | и, и, и    | п, т        | . 1      | 2     | 8     | -      |                                              |                  | -       | -         | 30     | -      | 50        | -      | 2          |        | -      | -         | 19         | -      | 6      | -        | 75    | 51       |
| 52(     |          | _    | 3                 | _          | 2           | 3          |              | . 1                 | 3                      |              |             | дачныцъ    | трудомъ.    | 1        |       |       | 7      | 2                                            | -   1            | -       | -         | 4      | -      | -         | -      | 5          | -      |        | -         |            | -      | _      |          | -     | 52       |
| 53      | 1_       |      | 3                 | _          | 1           | 3          |              | _ ^                 | .8                     |              |             |            |             | 12       | 13    | 17    | 9      | 1                                            |                  | -       | -         | -1     | -      | - 1       | -      |            | -      | -      | -         | -          | -      | _      | -        | -     | 53       |
|         |          |      |                   |            |             |            | 2000         |                     |                        | 000          |             | II, III,   | и, ш        | 15       | 5     | i 15  | 6      | _                                            | _ _              | _       | _         | _      |        | _         |        | _          | _      | _      | _         | _          |        |        | _        | _     | 54       |
| 54      | -        | - '  | 2                 |            | 2           | 1          | 2150         | -                   | -                      |              |             | п          | n, m        | 10       |       | 3 8   | 2      | 2                                            | _ 1              | _       | _         | _      | _      | _         | _      |            | 12     | 12     | _         |            | _      | _      | _        |       | 55       |
| 55(-    | ) -      | -    | 3                 | _          | 5           | 1          | 2500         | _                   | . 4                    |              | -           | 1          | 1           | 1-       | 10    | -     | 10     |                                              |                  | _       |           | 13     |        | i i       | _      | _ [        | _      | _      | 12        | 18         | 13     | -      | _        |       | 56       |
| 56(     | ) -      | -    | 2                 |            | 3           | 3          | 850          |                     |                        | -            | _           | п, т       | II, IV      | _        | 1_    |       | _      | _                                            |                  | _       |           | 12     | 11     | _         | 5      | 5          | _      | _      | _         | 20         | 15     | _      | _        |       | 57       |
| 57      | -        | -    | 3                 |            | 7           |            | 3300         | 3                   | _                      | -,           | _           | Ψ .        | γ .         | 20       | 18    | 1.8   | 16     | 1                                            |                  |         | 1         | 4      |        |           |        | _          |        | _      |           | _          | _      |        |          |       | 58       |
| 58      | -        | -    | 5                 | -          | 7           | 1          | 12060        |                     | 8                      | 2400         | _           | n, m       | и, ш        | 1        |       |       |        |                                              |                  |         |           | 10     | 11     |           |        |            | _      | _      | _         | _          |        |        |          |       | 59       |
| 59      |          | 1    | 2                 |            | 1           | 2          | 1750         | 1                   | -                      | - 1          |             | и          | п           |          | 1     |       |        | 1                                            |                  |         |           | 10     | 11     |           |        |            |        |        |           |            |        |        |          |       |          |
|         |          |      |                   |            |             |            |              |                     |                        |              | _           |            |             | -        | 1     | 5 8   | -      | -                                            | - -              | -       | -         | 15     | 15     | -         | -      | -          | -      | -      | -         | 18         | 11     | _      | -        |       | 60       |
| 60      |          | -    | 1                 |            | 1           | 2          |              |                     |                        |              | _           | II, IY     | п           | 1        | 7 9   | 7     | 4      | 2                                            | 2                |         |           | - 1    | _      |           | - 1    | -          | -      | -      | -         |            | -      | _      | -        | _     | 61       |
| 61(     | 1        | -    | 2                 | -          | 1           | . 3        |              | 1                   | 4                      | 600          | 600         | и          | п           | 10       | 10    | ) 6   | 5      | 4                                            | - 1              | _       | _         | _      | 4      | _         |        | -          | -      | _      | -         |            | -      | _      | _        | _     | 62       |
| 62(     | 1        |      | 2                 | _          | 2           | 2          | 1550         | -                   | 4                      | 850          | _           | II, TY     | п           | 11-      |       | 5 3   | 2      | 1                                            |                  |         | -         | 3      | 3      | _         | -      | -          | _      |        | _         | 18         | 13     | _      | -        | _     | 63       |
| 63(-    | ) -      | -    | 2                 | -          | 1           | . 3        | 1300         | -                   | -                      | -            |             | п          | II          | 1        | 1     | 1     | 1      | <u>                                     </u> | 1 1              | 1 .     |           | !      | 1      | <u>  </u> |        |            | 1      |        | - II      | ,          |        |        | -        |       |          |
| 1       |          | 55   | 301               | 90         | 341         | 130        | 931901       | 78                  | 1595                   | 196399       | 55804       |            |             | 343      | 234   | 2 229 | 112    | 573                                          | 217 62           | 1519    | 32        | 1820   | 1671   | 162       | 244    | 975        | L483 1 | 1533   | 162       | -          | -      | 1140   | 456      | -     |          |
|         |          | 30   | 301               | 20         | 041         | 130        | 201301       | 100                 | 1020                   | 130355       | 33004       |            | 1           |          |       |       |        |                                              |                  |         |           |        |        |           |        |            |        |        | ì         |            |        |        |          |       |          |
|         |          |      |                   |            |             |            |              |                     |                        |              |             |            |             | 285      | 8 189 | 186   | 824    | 479                                          | 213 14           | 1446    | 21        | 1404   | 1144   | 110       | 140    | 819        | 1433 1 | 1490   | 144       | _          | _      | 1089   | 456      |       |          |
|         |          | 51   | 188               | 84         | 200         | 47         | 770601       | 60                  | 1235                   | 155819       | 38144       | -          | -           |          |       |       | 301    |                                              |                  |         |           |        | 527    |           |        |            |        | 43     | - 1       | 1          | _      | 51     |          |       |          |
|         |          | 4    | 113               | 6          | 141         | 83         | 161300       | 18                  | 290                    | 40580        | 17660       | _          | 1           |          | 10    |       |        |                                              |                  |         |           |        |        |           |        |            |        |        |           |            |        |        |          |       |          |
|         |          |      |                   |            |             |            |              |                     |                        |              |             |            |             | 1        |       |       | 1      |                                              |                  |         |           |        |        |           |        | ,          |        |        |           |            |        |        |          |       | ,        |

### Таблица урожайности въ частных инвніяхъ Обоянскаго увзда.

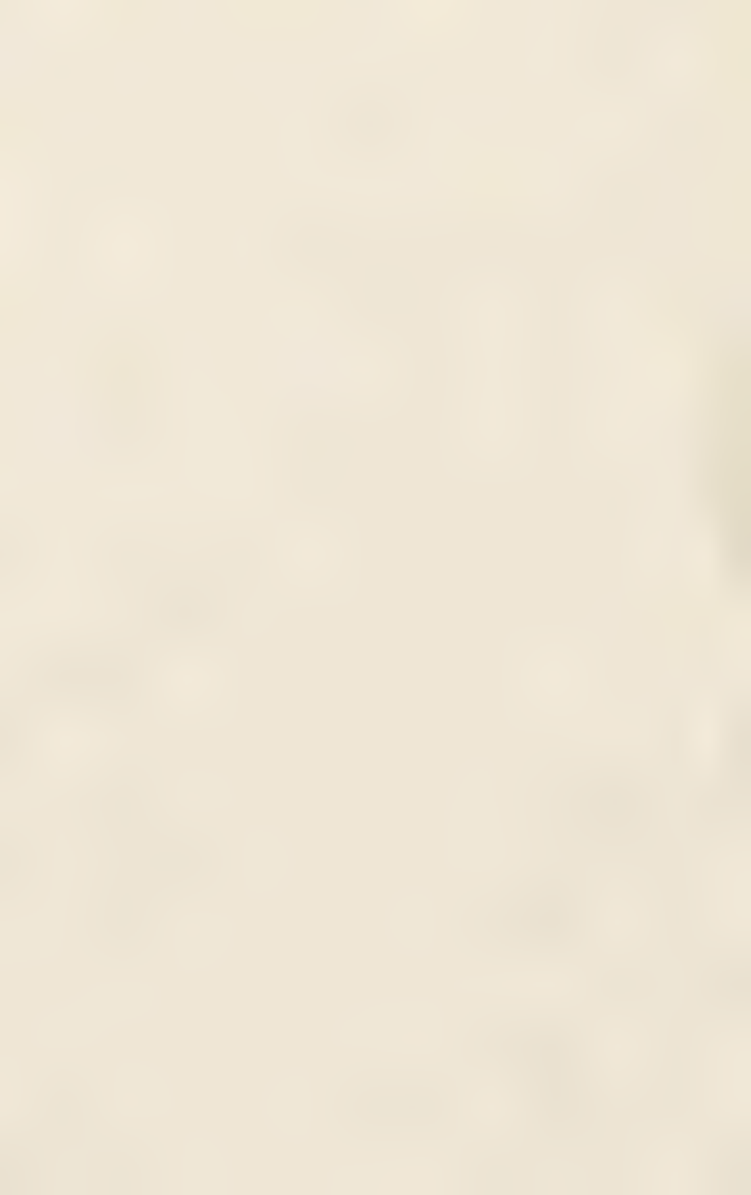
| -        |                                             | 1 /                | -      |      |     |        |      |        |          |                 |     |     |     |       |      |      |          |     |     |       |     |        |       |        |      |          |      |        |        |      |         |
|----------|---------------------------------------------|--------------------|--------|------|-----|--------|------|--------|----------|-----------------|-----|-----|-----|-------|------|------|----------|-----|-----|-------|-----|--------|-------|--------|------|----------|------|--------|--------|------|---------|
|          |                                             |                    |        |      |     |        |      |        |          | a               | 3 B | ан  | i e | X     | лъ   | б    | Въ       | И   | Д   | рy    | ги  | хт     | 6 ° p | ас     | T 6  | H        | H.   |        |        |      |         |
|          | владъльцы                                   |                    |        |      | Пп  | ени    | ца   | OSMW   | гая.     |                 |     |     | Ъ_  | О Ж   | ь    |      |          |     | (   | ) в   | е   | С      | ъ.    |        | ]!   |          | Гр   | е      | Ч      | a    | , ž     |
| порлдку. |                                             | Названіе волостей. | Почва. |      |     | •      | 9    | Ŧ      | о д      | ы               | Ħ   | 318 | ъ   | HEC 1 | ox x | ъ    | у 1      | 0 0 | 386 | а п   | e   | a.     | M T   | . (    | 3 Na | о д      | ь    | ß (D), |        | -    | рид     |
| по ис    | E NXB MMBHIA.                               |                    |        |      |     |        | 1    |        | la       |                 |     |     |     |       | I    |      | ~ .      |     | i   |       |     | $\neg$ | 1     |        | 1    | 1        |      | }      |        | 1    | реди.   |
| N.N.     |                                             |                    |        | 1876 |     | 1878 1 | 879  | 1880 1 | 1881 Cpe | OK.             |     |     |     |       |      |      | 1 Frome. |     | . ( |       |     |        |       | 1 bour |      |          | 1    |        | 1850 1 | 1001 | урож. з |
| -        | 1                                           | 2                  | 3      | 4    | 5   | 6      | 7    | 8      | 9 1      | 0               | [1] | 12  | 13  | 14    | 15   | 16   | 17       | 18  | 19  | 20    | 21  | 22     | 23    | 24     | 25   | , 26     | 27   | 28     | 29     | 30   | 31 ~    |
|          | Н. К. фонъ-Рамъ.                            | n                  |        |      |     | .      |      |        |          | 1               | 1   |     |     |       |      |      | Ì        |     |     |       |     |        |       |        |      |          |      |        |        |      |         |
|          | Зальсье                                     |                    | ч.     | 8,8  | 12  | 5,8    | 9 +6 | 6      | 6,6      | 8,3             | -   | -   | -   | -     | -    |      | _        | _   | -   | -     | -   | -      | 512   | -      | 1_   | -        | -    | -      | -      | -    | _ 1     |
| 1        | 2 М. А. Самбурскій.<br>Яковлевка и Гремячка |                    | q, cr. |      | _   |        |      | 8      | 4,6      | 6,3             |     |     | _   | _     | 6    | 4    | 5        | _   | _   | _     | _   | 5,8    | 5,8   | 5,8    |      | _        | _    | _      | 6      | 3,2  | 4,6 2   |
| 1.       | з К. А. Труговскій.                         | Вобрышевской.      |        |      |     |        |      |        | -30      | 13              |     |     |     |       |      |      |          |     | 1   |       |     | 018    | 15    | -19    | 1    |          |      |        |        |      |         |
|          | Яковлевка                                   | •                  | ч. сг. | -    | -   | -      | 7,8  | 8,2    | 12 .     | 9,3             |     | -   |     | 6,8   | 7    | 6,7  | 6,8      | -   | -   | -     | 5   | 5,2    | 7,6   | 5,8    | -    | 1        | -    | 5,8    | 5      | 416  | 5,1 3   |
|          | М. В. Янушевскій.<br>Малые-Крюки            | .]}                | Y. Cr. | _    |     | _      | 7    | 7,2    | 7,3 7    | 13              | _   | _   | _   | 8     | 8,5  | 10   | 8,8      | _   | _   | _     | 2,3 | 2,5    | 3,3   | 2,7    | -    | ·<br>: — | _    | 5      | 5      | 2,3  | 4,1 4   |
|          | 5 Тимоффевы.<br>Хуторъ Хифлевой колодевь    | Казапкой.          | ч.     | 9    | 7,5 | 8      | 7    | 6,8    | 8,7      | 7.8             | 10  | _   | 6,5 | 8     | 5,   | 6    | 7,1      | 7   | 6   | 7.5   | 5   | 5      | 4,5   | 6      | 8    | _        | 5,5  | 6      | 4      | 3,5  | 5,4 5   |
|          | 6 Е. И. Ногесъ.                             |                    |        |      | 710 |        |      | 0,8    | 0,7      | ' 49            | 10  | 7   | 0,5 | 0     | 9,8  | 0    | 111      |     | 0   | * * K | 9   | 3      | 4,5   |        |      |          | 9,5  |        |        | 0,5  | - 14    |
|          | д. Рожновка                                 |                    | ч,     | -,   | ~-  |        | -    | 7      | 7        | 7               | -   | _   | -   | -     | 11   | 2    | 6,5      | -   | -   |       |     | 10     | 7     | 8,5    | -    | -        | -    | -      | 5      | 10   | 7,5 6   |
|          | 7 М. Э. Клейнияхель,<br>слоб. Переверзевка  | Долженской.        | H. Cr. | _    | _   | -      | -    | 7,8    | 10,5     | 9               | -   | _   | _   | _     | 7    | 7    | 7        | _   | _   | _     | _   | _      | 7,4   | _      |      | _        | _    | _      | -      | 2,4  | - 17    |
|          | 8 К. Н. Устимовичъ.<br>Вознесенское         | - ()               | ч. сг. |      |     |        | 17   |        |          |                 |     |     |     |       |      |      | •        |     |     |       |     |        |       | e      |      | _        |      |        | 11 K   |      | 7,3     |
|          | 9 Г. Н. Гамадъя.                            |                    | 1. 011 |      |     |        | 7,3  | 7,8    | 7,7      | 7,5             | -   |     | 6,3 | 5     | 7,5  | 6,5  | 6,3      | _   | _   | _     | 5,3 | 5      | 5,4   | 5,2    |      | -        | -    |        | 11 5   | 4,5  | 115     |
|          | Сафоновка                                   | •                  | ч.     | -    | -   | -      | 11   | 9      | 7,5      | 9,1             | -   | -   |     | -     | 4,9  | 6,1  | 5,2      | -   | -   | -     | 4,5 | 4,5    | 8,2   | 5,7    | -    | -        | -    | б      | 6      | 2,1  | 4,4     |
| 1        | о А. К. фонъ-Рамъ.<br>Хуторъ Горки          |                    | Ť.     |      |     | _      | 6,3  | 2.8    | 4,5      | 4,8             | _   |     | _   | 7,2   | 7,3  | 6,7  | 7        | _   | _   | _     | 3,4 | 4,7    | 6     | 4,7    | _    | 1_       | _    |        | 6      | 2    | 4 10    |
| 1        | 1 М. Я. Мазекъ.                             | Курасовской.       |        |      |     |        | 7.0  |        | in       | 70              | İ   | _   |     | 1,12  | 178  | 0,17 |          |     |     |       | ~14 | ~11    |       | ,,     |      |          |      |        |        |      |         |
|          | Хуторь Новый-Поселокъ                       | •                  | ý.     | -    | -   | -      | 4    | -      | 3 2      | 2,5             | ~~  |     | -   |       | 7    | 4    | 5,3      | -   | -   |       | -   | 6      | 4     | 5      | -    | -        | -    | _      | 4      | 3    | 3,5     |
| 1        | 2 І. А. Артюховъ,<br>Хуторъ Горен           |                    | ч.     | _    | -   | _      | _    | 8      | 10       | 9               | _   | _   | _   |       | 6    | 7    | 6,3      | _   | _   | _     | _   | 5      | 6     | 5,5    | _    | -        | -    | -      | 5      | 4,8  | 4,6 12  |
| 1        | 3 К. П. Клейнинхель.<br>сс. Ивна, Федчевка  | •                  |        |      |     |        |      |        |          | П               |     |     |     |       |      |      |          |     |     |       |     |        |       |        |      |          |      |        |        |      | ,       |
|          | м. Э. Клейнинхель.                          | • ]                | ч.     | -    |     | -      | -    | 9,5    |          | -               | -   | -   | -   | -     | 7    | -    | -        |     | -   |       | -   | 8      | _     | _      | -    | -        | -    | _      | 5,5    | _    | _  18   |
| 1        | Верхь Сухой Солотины                        |                    | ч.     | -    | 15  | 14,9   | 7,4  | 7,8    | 6,8      | B, <sub>1</sub> | 6   | 7,5 | 9   | 6,1   | 4,3  | 4,8  | 6,8      | 4,8 | 5,9 | 6,8   | 3,2 | 6,7    | 11    | 6,3    | 6,   | 5        | 10,2 | -      | 7,3    | 1,6  | 6,2     |
| 1        | 5 Е. П. Клейнинхель.<br>Хуторь Покровскій   | Кочетовской.       | ч.     |      |     | _      | 7,8  | 8      | 7,7      | 7,7             | _   | _   | _   | 4,3   | _    | 7,7  | 6        | _   | _   | _     | 5,5 | _      | 7,4   | 6,4    | -    | _        | _    | 2      | _      | 2,2  | 2,1     |
| 1        | 6 Е. П. Клейнянхель.<br>с. Дмитріевское.    | .)                 | 9.     | _    |     |        | 7,8  |        |          | 7,5             |     |     |     |       |      | 7,7  | 6        | _   |     | _     | 5,8 |        | 7,4   |        |      | _        | _    | 2      |        | 2,2  | 2,1     |
| 1        | 7 А. И. Донцова.                            | Красиянской.       |        |      |     |        | 64.9 |        | 412      | F 15            | -   | -   | -   | 4,3   | -    | 117  | U        |     |     |       | 0,8 |        | 1 14  | 11     |      |          |      |        |        | 2,2  | -,1     |
|          | Хуторъ Александровка                        |                    | Y. Cr. | -    | -   | -      | -    | -      | 10,3 -   | -               | -   | -   | -   | -     | -    | 7    |          | -   |     | _     | -   | _      | 4,5   | -      | -    | -        | -    | -      | -      | 5,4  | - 11    |
|          | •                                           | 1                  | si .   | l    | 1   |        |      | 1      | 1        |                 |     |     |     | 1     | 1    | 1    |          | II  | 1   |       |     |        |       | 1      | 11   |          |      | I      |        |      |         |

| 1 32 23 24 26.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1     |       |      |      |      |      |      |                 |          |           |      |      |      |      |         |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      | 45   |      |            |          |      |       |       |        |        |        |        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|------|------|------|------|------|-----------------|----------|-----------|------|------|------|------|---------|------|------|------|------|----------|------|-------|------|--------|------|------|------|------------|----------|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| State   Stat |       |       | ,    |      |      |      |      | в а             | H ' / I  | е.        | Χ.   | л ъ  | б    | 0 B  | ъ       |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      |            |          |      |       |       |        |        |        |        |
| State   1877   1878   1879   1890   1891   1892   1892   1892   1879   1893   1892   1879   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   1893   | ٠.    |       |      | П    | p o  | c o  |      |                 | Į.       |           | R    | M P  | е н  | ь.   |         | Д    |      |      |      | Х        | ъ    | *     | p    |        |      |      |      |            |          |      | /3    |       | * 0    | T) 11  | 77 6   | `      |
| S 1870 1877 1878 1879 1879 1880 1881 Cypening 1870 1870 1870 1870 1870 1870 1870 1870                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | ридв  |       |      |      |      | ,    | •    |                 | r        | ).<br>О д | ы    | 101  |      |      | I II x  | 1    | Г    | 0    | р    | <u> </u> | ъ,   |       |      | Ка     | р    | T O  | Фе   | п Р        | <u> </u> | ļı   | UB    | ек    | Д 0    | Ви     | Щ с    | UKV.   |
| Section   1879   1890   1891   1890   1891   1890   1891   1890   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891   1891 | 0 110 |       |      |      |      | 1    |      | i               | 13       | 1         |      |      | 1    | )    |         | y P  | 0    | 器.   | a i  | Ŕ        | e a  | ш     | ъ    | @ ·- 1 | B 0  | E, · | Ъ    | 6 0        |          |      |       |       |        |        |        | ops    |
| 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2     | 1876  | 1877 | 1878 | 1879 | 1880 | 1881 | Средній упожай. | 1876     | 1877      | 1878 | 1879 | 1880 | 1881 | Средній |      |      |      |      |          |      | 0     |      |        |      |      |      |            | Cnorr    | Колу | ч- бе | ркове | цъ (12 | 2 пуд. | ) на 1 | Aec.   |
| 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 8     | 32    | 33   | 34   | 35   | 36   | 37   |                 | 39       | 40        | 41   | 42   | 43   | 44   |         | 1876 | 1877 | 1878 | 1879 | 1880     | 1881 | урож. | 1876 | 1877   | 1878 | 1879 | 1880 | 1881       | урож.    | 1876 | 1877  | 1878  | 1879   | 1880 1 | 1881   | урож З |
| 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |       |       |      |      |      |      |      |                 |          |           |      |      |      |      |         | 1 46 | 47   | 48   | 49   | 50       | 51   | 52    | 53   | 54     | 55   | 56   | 57   |            | 59       | 60   | 61    | 62    | 63     | 64     | 65     |        |
| 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1     | _     |      |      | _    | _    | _    |                 | _        |           | _    |      | _    | _    |         |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      |            |          |      |       |       | 1      |        |        |        |
| 5 33 23 24 26,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |       |       |      |      |      |      |      |                 |          |           | ,    |      |      |      |         | -    | _    | _    | _    | -        | -    | _     | -    | -      | _    | -    | -    | -          | -        | -    | -     | -     | -      |        | -      | -   1  |
| S                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2     | _     | -    |      | _    | _    | _    |                 | -        | _         | -    | -    |      | -    | -       |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      | 1          |          | 5    |       | _     | _ i    |        |        | _ 2    |
| 4 18 18 - 18 - 18                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 9     | _     | _    | _    | - 32 | 23   | 24   | 26.0            | <u>.</u> | _         |      | _    |      |      |         | III- | _    | -    |      | _        | _    | _     | _    |        | _    | -    | _    | -          | _        | -    |       |       |        |        |        |        |
| 5 26 80 23 <sub>7</sub> 2 <sub>4</sub> 22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |       |       |      |      |      |      |      |                 | -        |           |      | _    |      | _    | _       | 1    | -    | _    |      |          | _    | -     | _    | -      | _    |      | -    | -          | -        | -    | -     | -     | -      | -      | -      | - 3    |
| 5   26     80     28.7   24.   22                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4     | _     |      | _    | 18   | 18   | _    | 18              | -        | -         | -    | -    | -    | _    | _ !     | и    |      |      |      |          |      |       |      | ,      |      |      |      |            |          |      |       |       |        | ,      |        | _ 4    |
| 12 8 6 <sub>82</sub> 9 7 <sub>8</sub> 6 8 <sub>83</sub> 15 10 <sub>4</sub> 8 18 <sub>7</sub> 14 7 <sub>5</sub> 11 <sub>14</sub> — — — — — — — — — — — — — — — — — — —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 5     | 26    |      | 80   | _    | 28   | 2.   | 22              |          |           |      |      |      |      |         | 1    | _    |      | 10   | 10       | 10   | 10    | -    | -      |      | -    | -    | -          | _        | -    | _     |       |        |        |        |        |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       |       |      |      |      | ,7   | -,4  |                 |          |           | _    | _    | _    | _    | _       | 12   | 8    | 6,5  | 9    | 7,8      | 6    | 8,2   | 15   | 10,6   | 8    | 13,7 | 14   | 7,3        | 11,4     | _    | -     | -     | _      | -      | -      | _ b    |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 6     | -     | -    | _    | -    | -    | 30   | · -             | -        | -         | · -  | -    | _    | _    |         | и.   |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      |            |          |      |       |       |        |        |        | _ 6    |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 1 7   |       | _    |      | _    |      | 60   |                 |          |           |      |      |      |      |         | 11-  | -    | -    | -    | _        | -    | _     | -    | -      | _    | _    | _    | 6          | -        | -    |       |       |        | _      | -      |        |
| 9 20 22 64 85,3 12 3 10,7 16 9,9 4,8 15 - 9,7 100 180 115  10 16,7 16,1 15,3 16 8,2 10 11,8 10 29,4 25 21 25,1 70 55 62,1  11 27 25 26 120 130 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |       | ,     |      |      |      | -    | 00,4 | , T             | _        | _         | -    | _    | _    | -    | -       | _    | _    | _    | _    | _        | _    | _     | _    | _      | _    | _    | _    | _          | _        | _    | _     | -     | _      | 110    | 80     | 95 7   |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 8     | -     | -    | -    | 27   | 35   | 19,2 | 27,1            | 1 -      | _         | -    | -    | -    | -    | _       |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      | 1          |          | -    |       |       |        |        |        | 100 8  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ,     | _     |      |      | 90   | 00   | 0.1  | 0.5             |          |           |      |      |      |      |         | III- | -    | ~    | -    | -        | -    | _     | -    | -      | _    | -    | 13   | 10         | 11,5     | -    | 111   | 120   | 100    | 68,5   | 100    | 103    |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |       |       |      | _    | 20   | 44   | 0#   | 30,3            | _        | _         | _    | -    | -    | 12   |         | N_   | _    | _    | 3    | 10.7     | 16   | 9.0   |      | _      | _    | 4,8  | 15   | _          | 9,7      | -    |       |       |        | 100    | 130    | 115 9  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 10    | -     | -    | -    | 16,7 | 16,1 | 15,3 | 16              | -        | _         | _    | _    | _    | _    | _       | ш    |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      |            |          | II.  |       |       |        | -      |        | 20 10  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ١,,   |       |      | }    |      |      |      |                 |          |           |      |      |      |      |         |      | -    | -    | 8,9  | 10       | 11,8 | 10    | -    | -      | -    | 29,4 | 25   | 21         | 25,1     | -    | _     | -     | -      | 70     | 55     | 62,5   |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | -     |       | -    | _    | _    | _    |      | _               | _        | -         | -    | _    | _    | _    | -       | IL   | _    | _    |      | _        |      | _     | _    | _      | _    | _    |      | _          | _        | -    | _     | _     | _      | _      | 120    | 11     |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 12    | _     | -    | _    | _    | 27   | 25   | 26              | _        | _         | _    | _    | _    | _    | _       |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      | ,    |            |          |      |       |       |        |        |        | 12     |
| 14 30,4 28,7 24 — 18,8 — 25,8 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1:    |       |      |      |      |      |      |                 |          |           |      |      |      |      |         |      | -    | -    | -    | -        | -    |       | -    | _      |      | -    | _    | -          |          | -    | -     | -     |        | -      | 100    | _  12  |
| 14     30,4     28,7     24     —     18,8     —     25,8     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     —     — <td>1</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>14</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>  -</td> <td>  -</td> <td>-</td> <td>_</td> <td>7,7</td> <td>-</td> <td>~~</td> <td></td> <td></td> <td>1_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td>14</td> <td>·</td> <td>name.</td> <td>-</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>81</td> <td>_</td> <td>13</td>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 1     | _     | _    | _    |      | 14   | -    | _               | -        | -         | -    | _    | 7,7  | -    | ~~      |      |      | 1_   | _    | _        |      | _     | _    | _      | _    |      | 14   | ·          | name.    | -    |       | _     | _      | 81     | _      | 13     |
| 15 26 - 18 21 16 10 <sub>31</sub> 18 10 <sub>4</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 14    | 30 ,4 | 28,7 | 24   | _    | 18,8 | _    | 25,5            | -        | _         |      | _    | _    |      |         |      |      |      | -    |          |      |       |      |        |      |      |      |            |          | ï    |       |       |        |        | i      | 14     |
| 16 26 - 18 21                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 11    |       |      |      |      |      |      |                 |          |           |      |      |      |      |         | `    | 16   | 10,  | -    | -        | -    | 13    | -    | -      |      | -    |      | <b>—</b> . | -        | 104  | 60    | 70    |        | 86     |        | 80 14  |
| 16 26 - 18 21                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 10    | -     | _    | _    | 26   | _    | 18   | 21              | -        | -         | -    | -    | _    | -    |         |      |      |      |      |          | _    | _     | _    | _      | _    | _    | _    | _          | _        | -    | _     | _     | _      | _      | _      | _ 15   |
| 17 45,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 16    | -     | -    | -    | 26   |      | 18   | 21              | -        | _         | _    | _    |      | _    |         |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      |      |      |            |          | ,    |       |       |        |        |        | 10     |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |       |       |      |      |      |      |      |                 |          |           |      |      |      |      |         | -    | -    | -    | -    |          | -    | -     | -    | _      | -    | -    | -    | -          | -        | -    | -     | -     | -      | -      | -      | - 16   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1     | -     | _    | -    | _    |      | 45,8 |                 | -        |           | -    | -    | -    |      | -       |      |      |      |      |          |      |       |      |        |      | _    |      | .4.,       |          | _    | _     | _     | _      |        | _      | _ 17   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |       | ,     | 1    | 1    | 1    | 1    | 1    |                 | II       | I         | ]    | 1    |      | 1    |         |      | -    | _    | -    | _        |      |       |      |        |      |      |      | 1 f        |          |      |       |       |        |        |        |        |

| но порядку. |                                                            |                    |          | 1    |      |      |       |      |      | -             |        |     |                  |                           |      |               |                 |      |       |                    |      |        |      |                               |          |      |        |      |        |     | -      |
|-------------|------------------------------------------------------------|--------------------|----------|------|------|------|-------|------|------|---------------|--------|-----|------------------|---------------------------|------|---------------|-----------------|------|-------|--------------------|------|--------|------|-------------------------------|----------|------|--------|------|--------|-----|--------|
| дку.        |                                                            |                    |          |      |      | ,    |       |      |      | Ha            | 3 B    | а н | i <sup>c</sup> e | $\mathbf{X}^{\mathbb{D}}$ | η t  | 6             | ВЪ              | Х и  | 4     | $\mathbf{p}^{t}$ y | LN   | x 7    | 6    | p a c                         | T e      | ні   | й.     |      |        |     |        |
| ARY         | ВЛАДЪЛЬЦЫ                                                  |                    |          | -    | П    | шені | ща    | 03И  | мая. |               |        |     | P                | 0 7                       | R Ь  | ) <u>L'</u> . | i,              | II.  | . (   | 0 1                | 3 e  | С      | ъ.   |                               | 1 7      |      | ri r   | о е  | q      | a.  |        |
| горя        |                                                            | Названіе волостей. | Почва.   |      |      |      |       | r    | 0    | Д Б           | ix "   | B   | ъ                | ant 1                     | n x  | Th            | ** <b>y</b>     | p''o | SHE . | a n                | •    | a      | 3E 7 | ь (                           | B 16     | о ж  | 16 I   | R O  |        |     | ARBRO  |
|             | M MAB MMBHIA.                                              |                    | :,<br>}, | 1876 | 1877 | 1878 | 1879, | 1880 | 1879 | Среда<br>Урож | 1876 1 | 877 | 878              | 1879                      | 1880 | 1881          | Среди.<br>урож. | 1876 | 1877  | 1878               | 1879 | 1880 1 | 1881 | Средя.                        | 1876     | 1877 | 1878   | 1879 | 1880 1 | 881 | реди.  |
|             | 1                                                          | 2                  | 3        | 4    | 5    | 6    | 7     | - 1  |      |               |        |     |                  |                           |      |               | 17              |      |       |                    |      |        |      | 24                            | 1        |      |        |      |        |     |        |
|             | Н. А. Бакхановъ.<br>Танфевка                               |                    | ч.       | _    | _    | _    | _     | 7    | 8    | 7,4           | -      |     | _                |                           | 9    | 5             | 7               | _    | _     | _                  | -    | 5      | 9    | 7                             | Us       |      | ·<br>- |      | 10     | 5   | 7,5 1  |
| 19          | Картамевы.<br>с. ВРеутецъ                                  | Медвънской.        | ч.       | _    | _    | _    | _     | 10   | 6,7  | 8,1           |        | _   | _                | -                         | 6,7  | 10            | 8,3             | -    | _     | _                  | _    | 5      | 8,3  | 6,6                           | _        | _    | _      | _    | 10     | 6   | 8 1    |
| 20          | Ю. В. Горяйнова, с. ВРеутецъ                               |                    | Ā.       | _    | -    | -    | -     | 8    | 6    | 7             | -      | -   | -                | -                         | 7    | 7             | 7               | _    | -     |                    |      | 1      |      | 10,7                          |          | -    | _      | _    | 6      | 4   | 5 20   |
|             | Беленихины.                                                | Ольшанской.        | ч.       | _    |      | _    | -     | -    | 4,5  | -             | -      | -   | -                |                           |      | 4             | -               | -    | -     | -                  | -    | -      | 4    | 21                            |          | _==  | _      |      |        | 2   | - 2    |
|             | О. А. фонъ-Амерсъ.<br>с. Бавыкино                          | )                  | ч.       | -    | _    | -    | -     | 8,8  | 7    | 7,9           | _  -   | -   | _                | -                         | 8,8  | 9,5           | 9,1             | -    | -     | -                  | -    | 6      | 3,5  | 4,7                           |          | -    | _      | -    | 1,5    | -   | _ 2    |
|             | Н. М. Ръдинъ.<br>с. Самарино                               | Навловской.        | ч,       |      |      | -    | -     | -    | 7,5  | -             | -1-    | -   | -                | -                         | 11   | 6,5           | 8,7             | -    | -     | -                  | -    | -4     | 4    | ··· 4                         | 1        | -    | -      |      | 3      | 7   | 5 25   |
|             | В. Ф. Пузановъ.                                            | Приской.           | ч.       |      | -    | _    | 18    | 10   | 11   | 13            | - '    | -   |                  | 8                         | 7,5  | 7,5           | 7               | -    | -     | -                  | -    | -      | -    | _                             | -        | _    | -      | -    | -      | _   | - 2    |
|             | Е. И. Клейнинхель.<br>с. Студеновъ                         | ) пвискоц.         | ų.       | -    | -    | 10,4 | 8,1   | 7,7  | 8,5  | 8,7           | -1     | -   | 10,4             | 6,7                       | 7,4  | 7,8           | 8               |      | 4,1   | 4                  | 5,8  | 3,3    | 8,7  | ∈.<br>5 <sub>ii</sub>         | :1:      | 4    | 8,2    | Ď,4  | 7      | 5   | 5,9 28 |
|             | А. А. Давыдовъ,<br>д. Шевелево                             |                    | ч.       |      | -    |      | -     | 5,5  | 4,5  | 5             | -      | -   | -                | -                         | 4,7  | 2,5           | 3,6             | -    |       | -                  | -    | 4,5    | 4,5  | 4,8                           | -        | _    | -      | -    | 7,5    | 0,5 | 4 26   |
|             | E. А. Ренфельдъ.<br>д. Кривцовиа.                          | Рыбинской.         | ч.       | -    | -    | -    | 10    | 10,5 | 8    | 7,4           | -      | -   | -                | 3                         | 3    | 3,5           | 3,1             | -    |       |                    | 2,8  | 3      | 3    | <sup>(1</sup> 2 <sub>18</sub> | - 1      | -    | -      | -    | 6      | 1   | 3,8 27 |
| 1           | Н. П. Джанъевъ.<br>с. Касиново                             | I MUNICAUS.        | cr.      |      | -    | -    | -     | 10   | 10   | 10            | -      |     | -                |                           | 8.   | 7             | 7,5             | -    |       |                    | -    | 3,7    | 5    | 4,3                           | <u>~</u> |      |        |      | 5      | 2,3 | 3,7 28 |
|             | Г. И. Ольковиковъ.<br>д. Ташћевка и Гридосова              |                    | -        | -    |      | -    | - -   | 7    | 7    | 7             | -      | _   | -                |                           | 12   | 9             | 10,5            | -    |       | _                  | -    | -      | 5,5  | _                             | =        | -    | _      | -    | -      | 2   | _ 28   |
|             | Общій урожай для всего частнаго хозяйства Обоянскаго утэда |                    | ч.—сг.   | 8,9  | 8,1  | 9,7  | 8,4   | 7,7  | 7,3  | 8,3           | 8      | 7,2 | 8                | 6,1                       | 7,2  | 6,4           | 7,1             | 5,9  | 5,1   | 6,1                | 4,3  | ō,3    | 6,2  | 5,5                           | 7,5      | 4,5  | 8      | 4,4  | 6      | 3,6 | 5,8    |

Примъчаніе. Вст цифры указывающія на урожан въ различныхъ имтніяхъ, взяти нами изъ конторски знагь и изъ записныхъ хозяйственныхъ книжекъ; устнимъ показавіямъ предоналось значеніе только въ неключительнихъ случаяхъ и, притомъ, только за послідній годъ. Количество земли, объ урожайности которой нег. Задсь равняется 2/3 встухъ частныхъ имтній Обоянскаго утада.

| ,—       |      |            |       |       |                  |          |                 |        |      |        |                  |              |               |                 |         |          |       |      |      |      |                 |      |      |      |        |        |        |       |      |       |        |         |       |         |                |
|----------|------|------------|-------|-------|------------------|----------|-----------------|--------|------|--------|------------------|--------------|---------------|-----------------|---------|----------|-------|------|------|------|-----------------|------|------|------|--------|--------|--------|-------|------|-------|--------|---------|-------|---------|----------------|
|          |      |            |       |       | H <sub>T</sub> 3 | a _ 3    | B. ,a,,         | H . İ  | e ,  | X      | л <sub>o</sub> ţ | 6            | 0 .B          | . a 4. i        | Д       | p        | y I   | ГИ   | X    | ъ    |                 | p    | a    | C 1  | r e    | Н      | i      | й.    |      |       |        |         |       |         |                |
| ١.       | 1    |            | П     | ро    | c o              |          |                 |        | 1    | R      | I M              | е н          | ь,            |                 |         | Γ        | 0     | р (  | 0 X  | ъ.   |                 | 1    | Ка   | ар   | T O    | Фе     | дь.    | - 1   | 1    | Св    | ек     | д о     | ви    | ца      |                |
| порядку. |      |            | 45 55 | d 2 C | 3 17 43          | 75       | r (* )          | r      | о д  | ы      | M ar             | н ъ          | . 12          | , ц, х          | b y . 1 | p o      | 286   | a i  | ŭ    | c a  | 366             |      |      |      |        |        | ß O.   |       |      |       |        |         |       |         | ЭЯДКУ          |
|          | -    | 1          |       |       |                  |          | 1               |        |      |        |                  |              | 1             | 1               |         | 1        |       |      |      |      |                 | 1 :  |      |      |        |        |        | []    | Kneu | и бе  | DHUBBI | 13. /10 | 2 pyn | .) на 1 | 19C            |
| OH &     | 1876 | 1877       | 1878  | 1879  | 1880             | 1881     | Средній урожай. | 1876   | 1877 | 1878   | 1879             | 1880         | 1881          | Средній урожай. | 1876    | 1877     | 1878  | 1879 | 1880 | 1881 | Эреди.<br>Урож. | 1876 | 1877 | 1878 | 1879 1 | 1880,1 | 1881 C | редн. | 1876 | 1877  | 1878   | 1879    | 1880  | 1881    | реди.<br>урож. |
| NE NE    | 32   | 33         | 34    | 35    | 36               | 37       | 38              | 39     | 40   | 41     | 42               | 43           | 44            | 45              | 46      | 47       | 48    | 49   | 50   |      | 52              | !    |      |      | - 1    |        | 58     | 59    | 60   | 61    | 62     | 63      | 64    | 65      | урож.<br>66    |
|          | Ī    | i i        | Ī     |       |                  | <u> </u> |                 | I      |      | 1      |                  |              |               |                 |         | <u> </u> |       |      |      | Ť    |                 |      |      |      |        |        |        |       |      |       |        |         |       |         |                |
|          |      |            |       |       | ,                |          |                 |        |      |        |                  |              |               |                 |         |          |       |      |      |      |                 |      |      |      |        |        |        | 1     |      |       |        |         |       |         |                |
| 1        | 3 -  | -          | -     | -     | 40               | 60       | 50              |        | -    |        | -                | _            |               | _               |         | -        | -     | -    | 13   | 13   | 13              | -    | -    |      |        | -      | -      | -     | -    | -     | -      | -       | -     | -       | - 18           |
| 1        |      |            |       |       | 25               | 29       | 27              | _      | _    | _      | -                |              | _             |                 |         | _        |       | _    | 14   | 4    | 9,9             | _    | _    |      |        | 6,5    | 5      | 5     |      |       |        |         |       |         | 19             |
| *        | -    | Till Till  | _     | _     | 20               | 25       | 21              |        |      | _      |                  |              | _             |                 |         | _        | _     | _    | 14,5 | *    | 219             | _    |      | _    | -      | 015    |        | 5,7   |      | -     | -      | _       | _     | -       | 15             |
| 2        |      |            | _     | -     | 51               | 30       | . 40,5          | _      | _    | l      |                  | _            |               | _               | -       | -        | _     | -    | 12,5 | 8    | 10,1            | _    | -    | _    |        | -      | -      | -     |      | -     | - 1    | -       | -     |         | _ 20           |
|          |      |            |       |       |                  |          |                 |        |      |        |                  |              |               |                 |         |          |       |      |      | 1    |                 |      |      |      |        |        |        |       |      | ĺ     |        |         |       |         |                |
| 2        | 1 -  | -          |       |       |                  | 12       |                 | -a -   | =    | L      | 7.3              | <del>-</del> | . <del></del> |                 | -       | -        |       | -    | -    | -    | -               | -    | -    | -    | -      | -      | -      | -     | -    | -     | -      | -       | -     | -       | - 21           |
| 2        | 2 -  |            | _     | _     | _                | _        |                 | _      |      | _      |                  | _            | _             | _               | 7       |          |       |      |      | _    | _               | _    | _    |      | _      | _      | _      | _     | _    | _     | _      | -       |       | _       | _ 22           |
| "        | -    | . <u>r</u> |       | en-1  | -                |          | · -             |        | -    | - •    | , ,              |              | -             | 1,000           | 2       |          |       |      |      |      |                 |      |      |      | _      | 1      |        |       |      |       |        |         |       |         |                |
| 2        | 3 -  | -          | _     | _     | 21               | 36       | 28,5            |        | -    |        | _                | _            | _             | -               | -       | -        | -     | _    | _    | -    | _               | -    | -    | -    | -      |        | -      | -     | _    | _     | -      | -       |       | -       | - 23           |
|          |      |            |       |       |                  |          | }               |        |      | 1      |                  |              | {             |                 |         |          |       |      |      |      |                 |      |      |      |        | k      |        |       |      |       |        |         |       |         |                |
| 2        | 1 -  | -          |       | -     | -                | _        | -               | -      |      |        | -                | _            | _             | -               | -       | -        | -     | -    | -    | -    | -               | -    | -    | -    | -      | _      | -      | -     |      | -     | cън.   | -       | -     | -       | - 24           |
| 2        | 5 -  | 33,7       | _     | 18,6  | 14               | 20       | 92              |        |      | Į<br>į |                  |              |               | _               | -       | 6.       | 12,2  | 4,9  | 1    | 6,s  | 6,3             | _    | _    | _    | _      | _      |        | _     | _    |       | З,     | 56      | _     | 60      | 58 25          |
| -        |      | 20,17      |       | 10,16 | 14,9             | 1 "      | 23,8            | -      | , ;  |        | 7                | -7.          | ,             |                 | D .     | 0,9      | . 2,2 | -19  |      | 9,5  | 018             |      |      |      |        |        |        |       |      |       | 17     |         |       |         | 00 20          |
| 2        | 3 -  | 7          |       |       | 14               |          | 1 -11           | ļ—     | =    |        |                  | 7, Đ         |               | a. 2-10h        | -       | _        | -     |      | 20   | -    | -               | -    | -    | -    | -      |        | -      | -     | -    | -     | -      | -       | -     | -       | _ 26           |
|          |      |            |       |       |                  |          |                 |        |      |        |                  |              | }             |                 |         |          |       |      |      |      |                 |      |      |      | 1      |        |        |       |      |       |        |         |       |         |                |
| 2        | 7 -  | -          | -     | -     | 14               | 15       | 14,5            | -      | _    | _      | _                |              | _             | _               |         | _        | -     | _    | 13   | 6    | 9,5             | -    | -    | -    | -      | -      | -      | -     | _    | -     | -      | -       |       | -       | - 27           |
| 2        | 3 -  |            | _     | _     | 24               | 60       | 42              | -      | _    | _      |                  | _            | _             |                 | -       | _        | _     |      | _    | _    | _               |      | _    | _    | _      | 10     | 4      | 7.    | _    | _     | _      | _       |       | _       | _ 28           |
| 2        |      |            |       |       |                  | 00       |                 |        |      |        |                  | -            |               |                 |         |          |       |      |      |      | į.              |      |      |      |        |        |        |       |      |       |        |         |       |         |                |
| 2        | - 1  | -          | _     | _     | -                | -        |                 | -      | _    | -      | -                | -            | _             | _               | -       |          | ~     | -    | -    | 11   | -               |      | _    | -    | -      | -      |        | -     | -    | -     | -      | -       | -     |         | _ 29           |
|          |      |            |       |       |                  |          | ,               |        |      | )      |                  |              |               |                 |         |          |       |      | -    |      | ,               |      |      |      |        |        |        |       |      | 1     |        |         |       |         |                |
|          |      |            | ,     |       |                  |          |                 |        |      |        |                  |              |               |                 |         |          |       |      |      |      |                 |      |      |      |        |        |        |       |      |       | 1      |         |       |         |                |
|          | 28,9 | 31,9       | 27    | 23    | 24               | 30,5     | 27,8            | - 7.00 | 1.0  |        | -,.,             | 7,7          | 12            | 9,8             | 12      | 10,3     | 9,6   | 7    | 11,2 | 9,1  | 9,8             | 15   | 10,8 | 8    | 15,9   | 14     | 8,2    | 11,9  | 104  | 85 ,5 | 95     | 78      | 86,9  | 92      | 90,2           |
|          |      |            |       |       |                  |          |                 |        |      |        |                  |              |               |                 |         |          |       |      |      |      |                 |      |      |      |        |        | 1      |       |      |       |        |         |       |         |                |
|          | 1    | 1          | J     |       |                  |          |                 | al .   |      |        |                  | 1            |               |                 | 100     | 1        | 1     |      |      |      |                 | 1)   |      | - 4  |        | Į      |        | 1     | 1    |       |        |         |       |         |                |



## Физическое описаніе Обоянскаго увзда.

### (Компелятивный очернъ).

Топографія. — Геологическое строеніе. — Почва. — Климатъ.

ТОПОГРАФІЯ. Въ топографическомъ отношеніи увздъ представляеть возвышенное, слегка волинстое плоскогоріе, изразанное оврагами и долинами протекающихъ ръкъ и ръчекъ. Наиболъе вознышенное на съверо-востокъ губерній въ окрестностихъ Тима и Щигровъ, плоскогоріе это постепенно склоняєтся по направленію чь юго-западу. Тоть же характерь пониженія містности можно наблюдать и въ Обоянскомъ утват. Волже возвышенная часть ужада находится на стверт, гдъ проходить водораздъль, отдъляющій притоки Сейма (на съверь) отъ притоковъ Исла (на югъ). По мере приближения въ южной граница мъстность постепенно понижается. Абсолютная высота падъ мо ремъ въ самой съверной части увзда у с. Большихъ Крюковъ (51°22' сввер, широты и 54°6′ вост. долготы) достигаеть 892 фута, у дер. Дроздовсьой (51017 съв. шир. 53052 вос. дол.)—886 фут. У с. Иселецкаго (51017 / с. ш. 5409 / в. д.) -830 фут.; въ срединв увада у с. Шиповъ (5109 / с. ш. 53051 / в. д.)-790 фут.; къ югу у с. Верхопънья (50°59/ с. ш. 54°1 в. д.)—849 фут. На самомъ югъ у с. Покровскаго подъ 50°53′ с. ш. и 54°7′ в. д. высота понижается до 700 фут.

Вся площадь увзда лежить въ системв ръки Исла, которая протекаеть почти по срединв въ главномъ направленіи отъ востока къ западу. Начиная отъ истоковъ Исла, делина его постепенно углубляется и это углубленіе опредвляеть другое пониженіе, идущее отъ востока къ западу. Водораздъльная площадь между верховыми Исла и лъвыми притоками Донецкой Семицы на востокъ увзда возвышается на 860 футовъ надъ моремъ. У дер. Ключей дно долины Исла понижается до высоты 749 футовъ, противъ сел. Шиповъ уже до 740 фут. и т. д. Сообразно этому и измъненіе относительной высоты береговъ Иела представляется въ такомъ видъ:

| Близъ | ${\mathfrak C}_+$ | Ключей  | OT | HOC | ПT | ars | ная | B | ые | ота | б | epe | ra | 6,4  | саж. |
|-------|-------------------|---------|----|-----|----|-----|-----|---|----|-----|---|-----|----|------|------|
| >>    | r.                | Обояни  |    |     |    |     |     |   | ٠  |     |   |     |    | 10,0 | 3    |
| >>    |                   | Корочки |    |     |    |     |     |   |    |     |   |     |    | 17,0 | ,    |

Отсюда видно, что сначала относительная высота береговъ Пела увеличивается, а потомъ уменьщается т. е. въ верхней половинъ русло Исла наклоняется значительнъе, чъмъ поверхность береговъ. Второстепенные склоны, опредъляющіе собственно ближайшій рельефъ мъстности, образуются ложбинами притоковъ Исла. Такъ справа въ Иселъ впадаютъ Ольшанка, Крюкъ, Обоянка, Трубежъ, Усланка, Большая Рыбинка, Долгій Колодезь и др.; слъва—Грозная, Солотин-ка, Ивна, Студенка, Пъна и др.

Какъ Псіолъ, такъ и всѣ его притоки не судуходны и не имѣютъ никакого значенія въ промышленномъ отношеніи. Большихъ скопленій воды въ видѣ озеръ и т. п. въ уѣздѣ нѣтъ. Болота встрѣчаются преимущественно въ долинахъ рѣчекъ и вообще не велики.

Такимъ образомъ вь дѣлѣ орошенія Обоянскій уѣздъ находится въ одинаковыхъ условіяхъ съ большею частію нашихъ черноземныхъ мѣстностей.

ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ СТРОЕНІЕ. По геологическому своему составу Обоянскій уфадь относится къ мёловой формаціи. Труды проф. харьковскаго университета Борисяка и Леваковскаго дають намъ полную и строгонаучную картину геологическаго строенія этой формаціи. Проф. Борисякъ въ своемъ замічательномъ трудів і) отмічаєть сліндующія три главные пласта въ восходящемъ порядків.

І. Собственно мѣловое образованіе.

II. Намъловые осадки (третичная почва).

III. Наносное образование (четвертичная почва).

Эти главныя, отличающіяся своею мощностью, напластованія, по иёкоторымъ палеонтологическимъ признакамъ и минералогическому составу, въ свою очередь распадаются на нёсколько ярусовъ. Порядокъ залеганія такихъ пластовъ, ихъ взаимныя отношенія другъ къ другу въ общемъ представляють значительныя колебанія. Такъ, кромѣ указанныхъ главныхъ подраздёленій, въ мёловомъ образованіи различають еще три яруса.

- 1. Верхній—изъ зеленыхъ трепеловидныхъ рухляковъ, рухляковъ выхъ песчаниковъ, кремнистыхъ глинъ, бъло сърыхъ песковъ и роговиковъ.
- 2) Средній, изъ бълаго пишущаго мълу, проникнутаго кремнями, къ низу переходящаго въ известковые мергели.
- 3) Нижній ярусь образують: глауконито песчаный мізль (сурка), желізнсто известковые, агломераты, слюдисто хлоритовыя песчаныя глины, пестрыя рухляковыя глины съ подчиненными имъ глинистыми желізными рудами

Приведенный очеркъ общаго геологическаго строенія далеко еще не полонъ и мало выражаеть собою дійствительное расположеніе пла-

<sup>1)</sup> Сборвикъ матерьяловъ для геологія южной Россіи.

стовъ по берегамъ Псла въ Обоянскомъ убздв. Въ частности въ окресностяхъ Обояни, по восточную сторону города, а также вверхъ по берегамъ Псла и Пселца на нъсколько верстъ подъ желтоватою, наносною глиною обнажаются мъстами зеленыя глины и свътло-зеленый глинистый, рухляковый песчаникъ съ мельчайшими блесточками слюды, то переходящій въ глинистый песокь, то представляющій болье плотныя видоизміненія, которыя являются въ виді отдільных кустовъ твердаго, кварцеваго песчаника. Пласты, принадлежащие этому ярусу, по наблюденіямъ проф. Леваковскаго 1), проявляются также п въ долинахъ ръчекъ Крюковъ и Трубежа, впадающихъ въ Исслъ, близъ Обояни. При спускъ въ долину Обоянки, въ крутыхъ ея берегахъ виденъ разноцевтный песокъ, лежащій полосами, а въ долинв Псла подъ Обоянью показывается уже мергель. Нахождение этого песчанаго яруса доказывается также и наблюденіями проф. Борисяка, который представляеть следующие разрезы въ местности между Обоянью, Трубежемъ п Анохиной:

- 1) Черноземъ въ 3/4 аршина толщины.
- 2) Бурый дилювіальный суглинокъ въ 21/2 арш.
- 3) Пески разсыпчатые, бълые и бурые, съ незначительными прослойками сланцеватаго, зеленаго суглинка и сланцеватой бурой глины, отъ которой самые пески кажутся слоистыми.
  - 4) Зеленый супесокъ до 3 саженъ толщины.

Развитію этой верхней песчаной группы проф. Леваковскій приписываеть и значительное повышеніе м'єстности, обнаруживаемое въ этомъ направленіи.

Окрайна долины Псла по восточную сторону Обояни возвышается, напр., только на 115, сажень надъ моремъ, по съверную сторону города мъстность достигаетъ 122 саж. а у с. Крюковъ уже 127 саж. абсолютной высоты. Далъе разсматриваемый верхній ярусъ въ окресностихъ Обояни заключаетъ въ себъ глыбы бълаго или съраго мелко-зернистаго кварцеваго песчаника.

Съ удаленіемъ отъ Обояни, внизъ по теченію рѣки Псла видъ обнаженій измѣняется и ниже описанныхъ толщъ появляется уже мѣдъ. Крайній восточный выступъ мѣда встрѣченъ проф. Леваковскимъ въ первый разъ близъ впаденія рѣки Пѣны въ Пселъ, по наблюденіямъ же проф. Борисяка мѣдъ уже проявляется недалеко отъ Обояни, въ берегахъ р. Трубежа Наибольшія обнаженія мѣда въ долинѣ р. Педа собственно начинаются ниже, около устья р. Суджи.

Мъловыя толщи бассейна Псла вообще представляють довольно частыя колебанія въ составъ слоевъ и зависящіе отъ этого переходы чистаго мъла въ рухляковый. Въ долинахъ тъхъ притоковъ Псла, въ которыхъ проявляется мълъ, покрышкою ему служатъ такіе же пла-

<sup>&#</sup>x27;) "Изследованіе осадковь медовой и следующей за ней формаціи на протяженіи между Дивпромь и Волгой", статья Леваковскага.

сты. Такъ въ долинъ р. Пъны, по наблюденіямъ г. Кадиниченко, оказывается слъдующая восходящая послъдовательность пластовъ:

- 1) Рухляковый мёлъ.
- 2) Зеленая рухляковая глина съ обломками мъла.
- 3) Зеленоватый глинистый рухляковый песчаникъ и
- 4) Дилювіальная глина, служащая подпочвой чернозему.

Приведенныя разръзы показывають, что въ геологическомъ строеніи береговъ Пела и его притоковъ принимають участіе слъдующіе, естественно выдъляющіеся ярусы.

- 1) Мълъ.
- 2) Зеленоватые глинистые песчаники или же зеленоватые пески, заключающіе въ себъ роговиковый песчаникъ въ окрестностяхъ Обояни.
- 3) Вълый и желтый кварцевые пески, служащіе мъстонахожденіемъ жельзистаго песчаника.
- 4) Полосатыя или разноцвътныя дъпныя глины, заключающіе въ себъ штоки гипса.
  - 5) Дилювіальныя глины и наконецъ.
  - 6) Черноземъ.

Всв эти ярусы, по ихъ своиствамъ, послъдовательности или батрологическимъ признакамъ и отношеніямъ представляють значительное разнообразіе. По берегамъ Исла и его притокамъ, также какъ и по берегамъ Сейма, мы можемъ наблюдать постепенное изсчезновеніе древнъйшихъ ярусовъ и соответственное пониженіе послъдующихъ надъ уровнемъ ръки по направленію ея теченія.

Изъ всёхъ указанныхъ слоевъ особеннаго вниманія заслуживаетъ зеленый рухлякъ. По своей способности разрыхляться, удерживать влагу, такой рухлякъ въ нѣкоторыхъ случанхъ можетъ служить прекраснымъ удобреніемъ для почвы, особенно сыпучей песчаной. Въ доказательство полезности зеленаго рухляка, проф. Борисякъ указываетъ на то, напр., обстоятельство, что плодородіе садовъ Курска объясняется ничѣмъ инымъ, какъ тѣмъ, что они разведены на почвѣ, гдѣ подпочвою служить зеленный рухлякъ ¹).

Этотъ примъръ вмъстъ съ тъмъ служить и нагляднымъ подтвержденіемъ того важнаго вліянія, которое оказываетъ подпочва на самый верхній пахотный слой, такъ назыв. почву.

Различіе минеральнаго состава чернозема, самыхъ производительныхъ своиствъ его во многомъ объясияется именно различными составомъ, подпочвы. «Теперь положительно доказано, говорить извъстный изслъдователь русскаго чернозема г. Докучаевъ въ своемъ докладъ Вольно экономическому обществу, что всякая почва есть продуктъ совокупной дъятельности материнской горной породы, ея геологическаго возраста, климата, растительности и рельефа мъстности».

<sup>1)</sup> Пр. Борисякъ. Сбор. Матерьяловъ для геологіи южной Россіи стр. 18.

почва. Почву Обояпскато увзда составляеть черноземь, подпочвою служить преимущественно дилювіальная глина. Въ нѣкоторыхъ мѣстностяхъ уѣзда, благодара различному наклону и расположенію геологическихъ пластовъ, черпоземъ залегаеть не посредственно на поверхности и болѣе древнихъ образованій мѣловой формаціи. Но самымъ распространеннымъ является залеганіе чернозема на дилювівльной глинѣ.

Характерной особенностью черноземной почвы, что собственно ръзко и обособляеть ее отъ всъхъ другихъ видовъ почвъ, служитъ, какъ извъстно, присутствіе въ ней органическихъ веществъ, такъ называемаго гумуса или перегноя. Извъстное обиле гумуса обусловливаеть собою и запась питательныхъ веществъ въ почвъ т. е. ен богатство и всъ благопріятныя для растеній физико химическія свойства чернозема. Органическія вещества существеннымъ образомъ улучшають физическій свойства растительно-наземных почвь, именно гумусь разрыхляеть почву, значительно увеличиваеть водоемкость почвы и способность захватывать и удерживать газообразную воду изъ воздуха. Самъ по себъ перегной имъеть очень малый въсъ, рыхлъ, скважистъ, обладаеть, однако, большимъ сцепленіемь частиць, всегда окрашень въ черный цвъть и обладаеть въ сильной степени способностью поглощать воду, разбухая при этомъ подобно глинъ, но не дълаясь подобно последней вязкимъ и пластичнымъ. Очевидно, что благодаря последнимъ свойствамъ, перегной, примешанный къ почвамъ плотнымъ (глинистымъ) дълаетъ ихъ болъе рыхлыми и, на оборотъ, увеличиваетъ собою связность и влагаемкость почвъ песчанныхъ. Окрашивая почву въ черный цвътъ, перегной создаеть для нея болке благопріятное отношеніе къ теплу, обусловливаетъ большую нагръваемость и Слагодаря способности поглощать пары воды и постоянному процессу разложенія перегнойныхъ частицъ, сопровождающемуся выдъленіемъ углекислоты, — перегной содъйствуетъ быстръйшему разложенію мертваго (цеолитоваго) запаса почвъ, и переводу составныхъ минеральныхъ частиць въ удобоусвонемое для растеній состояніе.

Въ зависимости отъ того, къ какимъ почвамъ примѣшивается гумусъ. т. е. изъ чего состоитъ неперегнойная часть почвы и много ли въ ней гумуса и самый черноземъ подраздѣляется на нѣсколько видовъ. Наиболѣе благопріятной въ сельско-хозийственномъ отношеніи признается примѣсь перегноя къ глинѣ, когда подпочвою служитъ какъ въ Обоянскомъ уѣздѣ, дилювіальная глина. Такое соединеніе образуетъ болѣе тучную черноземную почву, по названію проф. Леваковскаго ') черноземъ (черноземно-глинистую). Далѣе идетъ глей или суглинистый черноземъ съ замѣтнымъ преобладаніемъ глины (глинисто-черноземная почва. Сравнительно худшій сортъ чернозема составляєть такъ назыв. сѣрая земля, (песчано-черноземная почва) когда подпочвой служатъ песчаные пласты.

<sup>\*)</sup> Матерьялы для изученія чернозема.

По произведеннымъ химическимъ анализамъ процентное содержаніа гумуса въ почвъ Обоянскаго уъзда опредълено въ 6,031% и сообразно этому новъйшій изслъдователь русскаго чернозема г. Докучаевъ въ своей классификаціи чернозема относить Обоянскій уъздъ къ IV полосъ черноземной области 1).

Залегая на громадной площади въ нъсколько десятковъ милліоновъ десятивъ, черноземъ представляетъ значительныя колебаніи въ толщинъ своего слоя даже въ мъстностяхъ часто весьма близкихъ между собою. Расположенный по поверхности черпоземный слой, обрисовывая всё многочисленныя неровности даннаго раіона, вмёстё съ тъмъ постоянно прерывается отъ выступанія изъ подъ него слоевъ подпочвы. Самыми обыкновенными перерывами сплошнаго черноземнаго покрова являются болбе или менбе значительныя площади непосредственнаго обнаженія дилювіальной глины, зависящія по мнънію изследователей, отъ смытія или сползанія покрывавшаго ихъ нъкогда чернозема. Процессъ постепеннаго обнаженія слоевъ подпочвы изъ подъ покрывавшаго ихъ чернозема можно наблюдать на всемъ протяженій черноземнаго раіона. Болье ясными и несомивніными примърами этого новъйшаго процесса обнаженія служать по стоянные факты совершеннаго отсутствія или незначительной толщины черноземнаго слоя по склонамъ долинъ и балокъ. Атмосферные осадки въ видъ дождя или снъга, стекая по этимъ склонамъ съ болъе или менье значительной быстротой вмъсть съ тъмъ упосять съ собой и значительныя массы самого чернозема. Кром'в того действіемъ отмучиванія осадки роздагають черноземь, отділяя дегчайшія его частицы (перегной) отъ болъе тажелыхъ, которыя и уносятся потомъ водою на большія разстоянія отъ своего первоначальнаго містонахожденія или скондяются у подножія этихъ возвышенностей.

Кромъ такихъ перерывовъ чернозема въ Обоянскомъ уъздъ, можно указать еще на болъе или менъе замътные намывы песку на черноземъ. Скопленія песку замъчаются обыкновенно по берегамъ ръкъ и главнымъ образомъ въ мъстахъ ихъ впаденія.

Въ общемъ черноземъ въ Обоянскомъ уъдъ разстилается сравнительно равномърнымъ слоемъ, не представляетъ по своему составу и расположению такихъ, ръзко очерченныхъ районовъ, какъ напр. въ сосъднемъ Курскомъ уъздъ. Такимъ образомъ въ характеръ залегания Обоянскаго чернозема подтверждается тотъ извъстный фактъ, что черноземъ, даже среди сплошнаго черноземнаго района. всегда отсутствуетъ на крутыхъ склонахъ холмовъ, въ долинахъ, омываемыхъ ръками, въ болотистыхъ низменностяхъ и накопедъ на пескахъ. «Черноземъ, говоритъ г. Ф. Рупрехтъ, 2) не образуется на сырыхъ п болотистыхъ почвахъ, также какъ и въ лъсу».

<sup>1)</sup> Докучаевь Схемат, почвен, карта Европ. Россія. 1862 г.

<sup>2)</sup> Гео-ботаническія изследованія чернозема стр. 28.

КЛИМАТЪ. Какъ ни ведико въ сельскохозяйственномъ отношении вліяніе разсмотренныхъ нами факторовъ-геологическаго строенія п минеральнаго состава почвы, ея физическихъ и химическихъ особенностей, почва однако даеть извъстные урожан не въ силу однихъ только этихъ природныхъ своихъ свойствъ. Слишкомъ уже часты и такіе примъры, что два какія нибудь хозяйства съ одинаковою почвою, но расположенные въ разныхъ разонахъ, дають и разные урожан. Пзученіемъ всёхъ химическихъ и физическихъ свойствъ мы можемъ опредвлить только богатства почвы, но не ея плодородіе. Химическій анализь почвы, напр., всегда безошибочно укажеть намъ какое количество находится въ ней веществъ, которыя могуть быть при благопріятныхъ условіяхъ питательными веществами для растепій, но каково будеть это усвоеніе въ действительности подъ вліяніемъ различныхъ случайныхъ причинъ, анализъ намъ ничуть не предръшаеть. Особенно это имъеть мъсто при условіяхъ русскаго хозяйства, гдв, какъ при всякой экстенсивной системъ производства силы природы играютъ относительно большую роль и влиматическія условія въ двухъ крайнихъ своихъ проявленіяхъ (засуха въ степномъ раіонъ, изобиліе влаги и недостатокъ тепла въ съверной полосъ всего болье опредвляють исходь пашей земледвльческой двятельности. Изъ всъхъ факторовъ, вліяющихъ на окончательный результатъ трудовъ земледвльца, климатическія вліянія, говорить г. Ковалевскій \*), безспорно имъють первенствующее значеніе, часто заслоняющее собою влінніе другихъ-почвы, удобренія, ствооборота и т. д. «Какъ бы ни была богата почва, какъ бы ни было обширно и толково примёненіе удобренія, во всякомъ случав перемены погоды всегда будуть имъть ръшающее вліяніе. Значить, надо изучить характеръ и условія этой зависимости: тогда можно будеть увеличивать выгоды ея въ нашу пользу и уменьшать вредныя последствія ея».

Такъ понимаетъ призваніе сельскохозяйственной метеорологіи извъстный Маріэ-Дави, директоръ метеорологической обсерваторіи въ Монсури, близъ Парижа. Разъ почва дана, атмосферическіе дъятели: воздухъ, теплота, вода, свътъ, вътры и т. д. оказываютъ ръшающее вліяніе на количество и качество извлекаемыхъ изъ почвы продуктовъ. Но къ сожальнію унасъ нътъ почти никакихъ матерьяловъ для сельскохозяйственной климатологіи не только для Обоянскаго увзда, но и для всей Россіи. По многимъ важнымъ вопросамъ и общей метеорологіи по утзду небыло произведено почти никакихъ паблюденій. Такъ, мы неимтемъ даже непосредственныхъ наблюденій по такому важному предмету, какъ колебанія годичныхъ и мъсячныхъ температуръ въ Обоянскомъ утздъ. Приходится довольствоваться выводами для близъ лежащихъ метеорологическихъ пунктовъ на стверъ для Курска и на юго-востокъ для Корочи, приведенными и разработан-

<sup>\*)</sup> Метеорологія и земледіліе ст. В. Коналевскаго. «Жур. С. Х. в Ліс. 1880 г.»

ными академикомъ К. С. Веселовскимъ въ его замъчательномъ трудъ «О климатъ Россіи». Средняя температура для Корочи по этимъ даннымъ будетъ:

| Въ | январъ.  |    |      | <b>—</b> 7,85 | $\mathbb{R}.$ | Въ октябръ + 5,6 |
|----|----------|----|------|---------------|---------------|------------------|
| 35 | февралъ  |    | is . | <b>→</b> 7,21 | >>            | » ноябръ 0,73    |
| >> | мартв.   |    |      | - 1,57        | >>            | » декабрѣ — 5,26 |
| 39 | апръль.  |    |      | + 4,47        | >             | За годъ + 4,21   |
| 25 | мав .    | 4  |      | +10,47        | <b>»</b>      | Зима — 6,45      |
| ≫. | іюнь .   |    |      | +12,83        | »             | Весна + 3,64     |
| Ď  | іюнъ .   |    |      | +14,77        | >>            | Лъто14,14        |
| >> | августъ  |    |      | +14,14        | »             | Осень + 5,5      |
| >> | сентябрт | 3. |      | +12,95        | 2             |                  |

Среднян температура Корочи, приведенная къ Курску къ 17 лѣтнему періоду наблюденій будеть за годъ... —4,21; зима.... —6,45; весна... —3,64; лѣто... —14,14; осепь... —5,5. Среднія числа изъ этихъ обоихъ выводовъ представить собою нормальный ходъ колебаній температуры въ мѣстности Обоянскаго уѣзда.

Такимъ образомъ для Обояни среднія измъненія температуры представятся въ слідующемъ видъ:

| 0       |         |    |          |   |   |    |   |   |    |   |            |
|---------|---------|----|----------|---|---|----|---|---|----|---|------------|
| Средняя | темпер. | ВЪ | инваръ   | • | ٠ |    |   |   |    | • | — 7,64 R.  |
|         | >>      |    | февралф  |   |   |    |   | 4 |    |   | ← 6,71 »   |
|         | >       |    | мартв.   |   | - | Φ, |   |   |    |   | 2,24 »     |
|         | » ·     |    | апрълв   |   |   |    |   |   |    |   | + 3,82 »   |
|         | >>      |    | мав      |   |   | ٠  | * |   |    |   | + 9,77 »   |
|         | ъ       |    | іюнъ     |   |   |    |   | ٠ |    |   | - -13,60 » |
|         | >>      |    | іюль     |   |   |    |   | ٠ |    |   | +15,35 »   |
|         | Ď       |    | августв  |   |   |    |   |   |    |   | +14,09 »   |
|         | >>      |    | сентябрт |   |   |    |   |   |    | 4 | + 9,68 »   |
|         | >>      |    | октябрѣ  |   |   |    |   |   |    |   | + 5,36 »   |
|         | *       |    | жоябръ   | - |   |    |   |   | ٠, |   | 0,19 »     |
|         | »       |    | декабръ  |   |   |    |   |   |    |   | 5,03 »     |
|         | >>      |    | За годъ  |   |   |    |   |   | ٠  |   | + 4,20 »   |
|         | >       |    | Зима .   | ٠ |   | •  |   |   |    |   | 6,46 »     |
|         | »       |    | Весна.   |   |   |    |   |   |    |   | + 3,68 »   |
|         | >>      |    | Лвто .   |   |   |    |   |   |    |   | +14,85     |
|         | » ·     |    | Осень :  | - |   |    |   |   |    | ٠ | + 5,14 »   |

Разсматривая колебанія температуры по временамъ года, мы замѣчаемъ значительную разность между лѣтомъ и зимой въ 20,81 R., между зимой и весной разность достигаетъ 10,14°. Такія сравнительно рѣзкія колебанія температуры составляютъ характерную особенность континентальнаго климата. Быстрый переходъ отъ зимняго холода

къ тенлу— «дружная» весна имъетъ особенное значеніе для хозяйства. Изслъдованіе причинъ, вліяющихъ на температуру рапией весны имъетъ большой практическій интересъ. Когда растительность пробуждается еще въ февралъ и мартъ, послъ теплой зимы, она въ такихъ случаяхъ подвергается многимъ случайностямъ. Далъе для нашихъ черноземныхъ губерній наиболье важна влажность, происходящая отъ таяпія сиъга, именно потому, что она является въ то время, когда наиболье нужно растительности ся пробужденіе. Между тъмъ скорое таяніе сиъга при быстромъ наступленіи тепла лишаетъ воздухъ необходимой влажности, дълаетъ его суше. Кромъ указанныхъ нормальныхъ колебаній температуры, едва ли не большее значеніе для сельскаго хозяйства имъютъ такъ называемыя неперіодическія отклоненія температуры, какъ указывающія крайнія предълы ся измѣненій.

А. И. Воейковымъ \*) приведены для этой полосы слёдующія цифры предёльныхъ колебаній по мёсяцамъ.

|    | Среднія  | Н37 | твне | nis | тел | tepa | турі | u.        | Абсолютныя наивненія температуры. |
|----|----------|-----|------|-----|-----|------|------|-----------|-----------------------------------|
| Въ | январъ   |     |      |     |     |      |      | $3,5^{0}$ | 15,70                             |
| »  | февралъ  |     | ,    |     |     | ٠    |      | 3,1       | 10,2                              |
| 2) | мартъ.   | r   |      | *   |     | *    |      | 2,4       | 10,5                              |
| >> | апрёлё   |     | ٠    | ŧ   |     |      |      | 2,1       | 7,0                               |
| カ  | мав .    | ٠   |      |     |     | ٠    | ٠    | 1,3       | 6,2                               |
| 3) | іюнъ .   |     | *    |     |     |      |      | 1,3       | 5,6                               |
| ≫  | іюль .   | ٠   |      | ٠   | ٠   |      |      | 1,2       | 8,1                               |
| >> | августв  |     |      |     | ٠   | ٠    |      | 1,5       | . 8,7                             |
| >> | сентябра | Б   | 4    |     | * , |      |      | 1,5       | 7,0                               |
| *  | ффанта   |     | *    |     |     |      |      | 1,3       | 9,3                               |
| >> | ноябръ   |     |      |     |     |      |      | 2,1       | 16,6                              |
| >> | декабръ  |     |      | á   |     | á    | ٠    | 4         | . 16,3                            |

Особенный практическій интересь имівоть указанія предільных отклоненій за весенніе місяцы. При средней напр. температурі за апріль въ +4,3° отклоненіе ся въ 7° можеть вызвать уже—3° морозу, является слідовательно опасность оть ночных морозовь или утренниковь, такь губительно дійствующих на растительность. Къ числу климатических явленій, неблагопріятно дійствующих на растительность нужно отнести не столько жестокіє холода зимою, сколько ті легкія пониженія температуры, которыя случаются въ теплое время года. Извістно, какое бідствіє составляють у нась ранніє холода осенью, и въ особенности поздніє весною, случающієся иногда въ тоть или другой періодь времени. Поэтому для сельскаго хозяйства

<sup>\*)</sup> Среднія температуры въ Европейской Сибири "Пзвъстія Импер. Географическ. Общества", т. VII № 1. стат. А. Н. Воёйкова.

очень важно знать данныя о послёднихъ весною и первыхъ осенью морозахъ.

Академикомъ Веселовскимъ приведены слѣдующіе предѣлы этихъ отклоненій. Среднее число, на которое приходится въ этой полосѣ послѣдній весною ночной морозъ будетъ 24-й день апрѣля; первый осенью ночной морозъ—23 сентября. Такимъ образомъ среднее число безморозныхъ ночей равняется 152.

Но эти цифры представляють средній выводь изъ всёхь наблюденій, выражають лишь среднюю опасность отъ утренниковъ. Самыя крайнія колебанія, которыя замічены въ эти годы, будуть. Самый поздній весною морозь, бывшій въ годы наблюденій—14 мая.

Самый ранній осенью морозъ, бывшій въ годы наблюденій— сентября 6.

Промежутокъ между этими двумя крайними предълами показываеть возможное въ иные годы наименьшее число безморозныхъ почей. Такимъ образомъ всего 115 дней растительность въ Обоянскомъ уъздъ можетъ быть въ безопасности. Жаркое и что еще важнъе, сухое лъто какъ бы удлиняютъ впрочемъ этотъ сравнительно короткій періодъ растительной жизни. Рожь, напр. у насъ дозръваетъ 12 днями ранъе, чъмъ въ Остенде, несмотря на то, что теплый періодъ у насъ на два мъсяца короче, чъмъ на западъ.

Отклоненія температуры лѣтомъ, какъ видно изъ приведенной выше таблицы абсолютныхъ измѣненій, не такъ значительны, какъ зимой и весной. Въ это время года гораздо важнѣе распредѣленіе дождя, чѣмъ теплота сама по себѣ, особенно для черноземной и степной полосы. Здѣсь урожай зависимъ отъ обильныхъ и своевременныхъ дождей и вообще говоря, прохладное и сырое лѣто гораздо благопрівтнѣе для растительности, чѣмъ жаркое и сухое.

Посмотримъ теперь, какъ производится распредёленіе влаги, этого важнъйшаго атмосферическаго фактора.

Наблюденія надъ ежегоднымъ количествомъ выпадающей влаги дають для Курской губернін слёдующія цифры:

Количество осадковъ, выпадающихъ въ видъ дождя и снъга.

|    | Въ дюі   | ima: | ΧЪ. |      | ,   | Въдю    | ű. | м 2. | хъ. |       |
|----|----------|------|-----|------|-----|---------|----|------|-----|-------|
| Бъ | январъ.  |      |     | 0,31 | Въ  | октябръ |    | 4    | b.  | 1,45  |
| >> | февралъ  |      | ٠   | 0,51 | >>  | жүджөн  |    |      |     | 1,23  |
| >> | мартъ .  | -    |     | 0,72 | , » | декабръ | •  | •    |     | 0,69  |
| >> | априль.  |      |     | 1,30 |     | Весна   |    | ٠    |     | 4,62  |
| >> | мав      |      |     | 2,60 |     | Лъто.   | •  |      | •   | 7,40  |
| *  | іюнъ.    | •    |     | 2,91 |     | Осень   |    |      |     | 4,30  |
| 39 | іюль     |      | ٠   | 2,34 |     | Зима.   |    | •    |     | 1,50  |
| Þ  | августв  |      |     | 2,15 |     | Въ году |    | •    | •   | 17,82 |
| 79 | сентябрт |      |     | 1,62 |     |         |    |      |     |       |

Разсматривая эти цифры, мы видимь довольно правильное возрастаніе количества выпадающей влаги. Минімим атмосферныхь осадковь приходилися на зиму. Весной количество это увеличивается, достигая махімим'я льтомь; осенью опять падасть. Съ восрастаніемь потребности во влагь для растеній, увеличичивается и количество выпадающихь осадковь. Однако, подобное, повидимому, благопріятное отношеніе оказывается далеко не такимь въ дъйствительности. Въ вопрось о педостаткь или избыткь влаги наибольшую роль играеть равномърность распредъленія осадковь, особенно предъ посъвами и во время плодоношенія растеній. Чжмь чаще бывають весной и льтомъ дождливые дни, при средней величинь выпадающей влаги, тъмъ, конечно, условія для произрастанія растеній будуть благопріятнье.

Среднее число дией съ дождемъ и сивгомъ для Курской губерніи будеть:

| Въ | атрарт  |    |   | ٠ | 13,8 | Въ іюль.  |      |   | 11,6 |
|----|---------|----|---|---|------|-----------|------|---|------|
| >> | февралъ | ¥  | 4 |   | 12,4 | » августі | 3    | 4 | 9,2  |
| »  | мартв   |    | , |   | 14,2 | » сентябр | a.   |   | 10,8 |
| 3) | апрълв  | á. |   | 4 | 12,6 | » октябрт | 3    | ٠ | 12,2 |
| >> | маў .   |    | ٠ |   | 14,2 | » ноябръ  |      |   | 12,2 |
| >> | іюнь.   |    |   |   | 15,2 | » декабр¥ | , ., |   | 15   |

Въ году 153,8 дня; зимою — 41,2; весной — 41,6; лѣтомъ — 35,8; осенью —35,2. За одинъ разъ выпадаетъ осадковъ: зимой —0,45 дюйма; весной —1,30; лѣтомъ —2,42 и осенью —1,11. Въ одинъ дождиный день лѣтомъ такимъ образомъ выпадаетъ довольно больше количество воды, но вмѣстѣ съ тѣмъ эти дождинвые дни раздѣляются все большими и большими промежутками. Лѣтніе дожди потому слишкомъ неправильны и по сврей кратковременности часто приносятъ весьма мало пользы. Распредѣленіе дождя, какъ видимъ, лѣтомъ очень прихотливо и часто бываетъ, что одна мѣстность залита дождемъ, а другая въ ближайшемъ сосѣдствѣ, страдаетъ отъ засухи. Въ Курской губерніи дожди большею частію, выпадаютъ въ видѣ ливней съ грозой и часто съ градомъ. Вода быстро стекаетъ съ полей, образуя балки и овраги и производя губительные паводки. Черезъ нѣсколько дней, пожалуй и часовъ, земля подъ знойными лучами солнца опять суха и благопріятнаго вліянія дождя совсѣмъ незамѣтно.

Значительныя различія въ распредъленіи теплоты, влаги происходять больше всего отъ различнаго направленія вътровъ. Съ измъненіемъ вътра должна измъняться и вся совокупность метеорологическихъ явленій, вътеръ несетъ съ собой свойства воздуха той мъстности, откуда онъ дуетъ.

Для каждаго даннаго направленія вътра измънчивость больше, когда вътеръ силенъ и вліяніе различныхъ вътровъ совершенно неодинаково. Смотря потому, преобладаемъ ли холодное съверное тече-

ніе воздуха или теплое южное, мы будемъ испытывать очень чувствительныя разности въ температуръ.

Распредвленіе вітровъ по ихъ направленію, преобладаніе того пли другаго теченія літомъ и зимой, наконецъ температура разныхъ вітровъ въ эти же времена года для Курской губерніи можно представить въ слідующей таблиців:

|                                           |       | На    | 100   | наблю, | деній | буде  | тъ.   |       |
|-------------------------------------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| КУРСКАЯ ГУБЕРНІЯ.                         | N.    | NO.   | o.    | so.    | s.    | sw.   | w.    | NW.   |
|                                           |       |       |       |        | - 1   |       |       |       |
| Среднее за годъ                           | 9,69  | 8.11  | 7,88  | 15,70  | 10,4  | 15,94 | 16,71 | 14,96 |
| Льтомъ                                    | 9,23  | 12.14 | 5,,   | 16,60  | 4,88  | 21,85 | 9,87  | 21,67 |
| Зимой                                     | 4,95  | 10,,  | 6,8   | 28,96  | 7,48  | 17,49 | 8,88  | 14,17 |
| Температура каждаго<br>направленія вътра: |       |       |       |        | -     |       |       |       |
| Лътонъ +                                  | 13,43 | 14,40 | 15,68 | 16,33  | 16,83 | 15,28 | 14,82 | 13,76 |
| Зимой                                     |       |       |       |        |       |       |       |       |

Самымъ теплымъ вътромъ зимой будетъ SW, а лътомъ—SO. Самымъ холоднымъ направленіемъ вътра зимой—NO, въ теплое же время года—NW.

Изъ изученія этой таблицы мы можемъ увидёть, что на рубежѣ, между южными степями и остальной Россіей среднес направленіе вѣтра зимой такое же, какъ и въ южныхъ степяхъ, а лѣтомъ такое, какъ въ лежащей на сѣвѣрѣ цептральной полосѣ. Другими словами вся полоса, которой ширина обозначена разстояніемъ отъ Орла до Харькова, составляетъ область переходную, на которую зимой распространяются аллмографическія отношенія степной Россіи, выражающіяся въ особенномъ преобладаніи восточныхъ вѣтровъ, тогда какъ лѣтомъ эта полоса вступаеть подъ господство тѣхъ отношеній, которыя въ это время года преобладають въ области югозападныхъ вѣтровъ.

Съверовосточный вътеръ, который наиболье попижаетъ температуру зимой, не имъетъ такого вліянія льтомъ. Напротивъ, принося ясную погоду, онъ способствуетъ только большему нагръванію земли солндемъ. Между тъмъ западный и югозападный вътры, которые со-

гръваютъ насъ зимою, лътомъ приносятъ дожди и пенастья и сильно понижаютъ температуры.

Такими разными свойствами этихъ двухъ господствующихъ у насъ вѣтровъ восточнаго и западнато и объясняются частые случан засухъ въ нашей степной полосъ съ господствующимъ теченіемъ вѣтра съ востока. Зимой вѣтеръ съ материка т. е. восточный будетъ ходяве, дѣтомъ наоборотъ. Господствующимъ направленіемъ вѣтра обусловливаются и всѣ случан возрастанія неравномѣрности въ распредѣленіп влаги, если мы будемъ подвигаться съ оѣвера на югъ или съ запада на востокъ, всѣ рѣзкія неровности климята и т. п. Намъ остается еще указать на одно атмосферическое явленіс—градъ.

По десятильтнимь наблюденіямь разработаннымь академикомь Веселовскимь, въ этой мьсности среднимь числомь дией въ году, въ которые быль градь, оказывается 39. За весь періодь паблюденій число градобитій въ среднемь выводь достигаеть ежегодно 7,1. причемь выбивалось во всей губернін градомі 4704 десятины разнаго хльба. Заканчивая теперь свое краткое описаніе Обоянскаго увзда въ геологическомь и климатическомь отношеніяхь, мы можемь свести все вышесказанное къ сльдующимь немногимь выводамь:

По геологическому своему составу Обоянскій увздь относится къ мъловой формаціи, съ преобладающимъ пластомъ подпочвы изъдилювіальной глины.

Черноземъ Обоянскаго удзда, какъ по характеру своего, залеганія, такъ и по своимъ свойствамь представляеть изъ себя однородную почву безъ рёзкихъ колебаній, отличающуюся одинаковымъ плодородіемъ на всемъ своемъ протяженіи.

Тучная почва увзда напболве пригодна къ воздвлыванію зерновых хлабовъ.

Въ климатическомъ отношеніи Обоянскій увздъ отличается різкими колебаніями тепла и влаги, свойственными контиментальному климату.

Расположенный на рубежь переходной области къ господствующему направленію восточнаго вътра, увздъ подверженъ гибельному вліянію засухъ, лучшей гарантіей отъ которыхъ можетъ служить сохраніе существующихъ и разведсніе новыхъ льсовъ.

# часть вторая.

КРЕСТЬЯНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО.

# ОГЛАВЛЕНІЕ ВТОРОЙ ЧАСТИ.

| ОТДЪЛЪТ.                                                                |      |
|-------------------------------------------------------------------------|------|
|                                                                         | Crp. |
| 1 Замътка о четвертномъ землевладъніи бывшихъ государ                   | •    |
| ственныхъ престыянъ Обоянскаго увзда                                    | . 1  |
| 2. Крестьянское земледъліе, скотоводство и аренда земель                | . 16 |
| 3. Случаи общественной аренды пастбищъ                                  | . 26 |
| 4. Случаи займовъ цълымъ обществомъ                                     | . 29 |
| 5. Витвемледтвльческие крестьянские промыслы                            | . 32 |
|                                                                         |      |
| отдълъ п.                                                               |      |
| <ol> <li>Статистико экономическія таблицы по селеніямъ и раз</li> </ol> |      |
| •                                                                       |      |
| ряамъ крестыянъ Обоянскаго убзда                                        | . 1  |
| 2. Сводная статистико-экономическая таблица всвхъ селені                | Ĩ    |
| и пазраловъ крестьянъ Обоянскаго убзла                                  | 135  |

### предисловіє

По постановленію Обоянскаго увзднаго земскаго собранія, состоявшемуся въ ноябрв 1881 года, мев п П. Г. Бачкову было предложено сдёлать статистико-экономическое изслёдованіе сельскаго хозяйства Обоянскаго увзда, каковое мы и произвели на м'ёстахъ весною и осенью 1882 г. (половину увзда каждый). Затёмъ мною была составлена нервая часть Сборника "Частно-владёльческое хозяйство" и отпечатана въначал 1883 года. Обработку статистическаго матеріала по крестьянскому хозяйству надлежало произвести П. Г. Бачкову, но за бол'ёзнью онъ не могъ исполнить эту работу, почему она и была передана земскимъ собраніемъ мнё въ октябр 1883 года и окончена мною въ январ в текущаго 1884 года.

Въ этой второй части Соорника статистическихъ свёдёній по Обоянскому уёзду П. Г. Бачкову принадлежить весь элементарный подсчеть и составленіе "Статистико-экономическихъ таблицъ по селеніямъ и разрядамъ крестьянъ", по программѣ Московскаго статистическагобюро, имъ же были заполнены эти таблицы болѣе чѣмъ на-половину. Подворная перецись производилась нами также по программѣ Московскаго статистическаго бюро.

Очеркъ физическаго описанія Обоянскаго увзда сдёланъ С. А.-Щепотьевымъ.

А. Тимофеевъ...

1884 года января 5-го дня.

# Замътна о четвертномъ землевладъніи бывшихъ государственныхъ крестьянъ Обоянскаго уъзда.

Разсматривая формы крестьянскаго землевладёнія въ Обоянскомъ уёздё (Курской губерніи) и основываясь на данныхъ мѣстнаго статистическаго изслёдованія, можно раздёлить ихъ на три основныхъ разряда: 1) общинное, уравнительное по душамъ, землевладёніе, 2) четвертное подворное и 3) смёшанное—общинное душевое съ четвертнымъ землевладёніемъ.

Что касается общиннаго землевладёнія, какъ у бывшихъ государственныхъ, такъ и помёщичьихъ крестьянъ, то, послё того, что о вемъ уже сказано въ трудё В. И. Орлова, вопросъ этотъ является вполнё исчерпаннымъ и мы ограничимся здёсь только краткимъ указапіемъ на историческое происхожденіе общиннаго землевладёнія бывшихъ государственныхъ крестьянъ Обоянскаго уёзда, неоставшегося безъ нѣкотораго вліянія и на настоящее его состояніе.

Въ этомъ отношении Обоянскую общину можно раздълить на 1) коренную, искони, со времени заселения, владъвшую землею уравнительно по «душамъ» и на 2) общину позднъйшаго происхождения, перешедшую въ 1839—40 г.г. и поздвъе съ четвертей на души, т. е., за мънившую подворное четвертное землевладъние общиннымъ уравнительнымъ по душамъ.

Если довърять единогласному свидътельству крестьянъ, то и старая и новая община создана въ Обоянскомъ увздъ или прямо и непосредственно правительствомъ, или же по его и ниціат ивъ и при его болъе или менъе активномъ участіи 1).

Старое общинное землевладёние представляеть, впрочемь, довольно рёдкое явление и произошло отъ казенныхь, по преимуществу военныхь, (казаки, пушкари, стрёльцы и др). поселеній, получившихь своп поземельные участки отъ правительства и по его указанію на общинныхь, по душамь уравнительныхь, началахь. Изъ 9 во-

<sup>1)</sup> Только въ д. Алисовкъ на души перешли еще въ 1872 г. и по собственному почину.

лостей 1) Обоянскаго убзда встръчаемъ мы его въ слъдующихъ селеніяхъ:

| Въ | слободъ | Казацкой съ выс               | e.i. | кам | и | Дро | ЗДБ | 1. | 4391.6 | десятинъ |
|----|---------|-------------------------------|------|-----|---|-----|-----|----|--------|----------|
| 77 | 7)      | Пушкарной                     |      |     |   |     | ٠   |    | 1320.  | 27       |
| לל | ור      | Стрълецкой                    |      |     |   |     |     |    | 1818,7 | וו       |
| יר | деревнъ | Кулигъ                        |      |     |   |     |     |    | 1463,7 | າງ       |
|    |         | Кательниковъ                  |      |     |   |     |     |    |        | 1)       |
| לל | າງ      | Полкательниковъ<br>Потопахлой |      |     |   |     |     |    | 9075   |          |
| רל | деревив | Потопахлой                    |      |     |   |     |     | ٠  | 19019  | לל       |
| 77 | 77      | Ольховкв                      | ٠    | . • | 4 |     |     |    | 1520,1 | 1 10     |

Новое общинное землевладъние по своей массъ является господствующихъ въ убздъ. До 1839-40 г всъ престьяне Обоянскаго убзда, за исключевіемъ перечисленныхъ селеній (съ правительственными общинниками) и помъщичьихъ крестьянь, живя обществами и связанные круговою порукою, владели землею подворно, на семейно-родовыхъ началахъ съ явными признавами частво-правовыхъ элементовъ (духовное завъщаніе, купли продажа и т. д.); но въ этомъ году по всему ужзду начинають разъжжать правительственные чиновники въ сопровождени мъстныхъ волостныхъ головъ и предлагаютъ подворнымъ владельцамъ переделить все ихъ участки на ревизскіе души того общества, которое они составляли и перемвнить, такимъ образомъ, прежнюю форму землевладвнія на новую-общинное, уравнительное по душамъ, землевладъніе. Всладствіе большой и неравномърной раздробленности участковъ съ одной стороны, съ другойвъ надеждъ привлечь къ раздълу участки крупныхъ четвертныхъ владъльцевъ 2), большинство населенія съ охотою соглашалось на предложенія и въ короткое время (въ теченіе 1839-40 года) почти всв четвертныя земли Обоянскаго увзда обратились въ общинныя. Однако двло не обощлось безъ упорства со стороны большеземельныхъ четвертниковъ, которые частью сидою не допускали до передъла своихъ земель, частью же подавали въ суды жалобы и прошенія о возвращении ихъ земель, уже передбленныхъ на души.

Вообще для перехода цълаго общества "съ четвертей на души" требовалось согласіе пе мепъе <sup>2</sup>/<sub>3</sub> голосовъ полнаго сельскаго схода, причемъ меньшинство должно было подчиниться большинству. Въ случав же насильственнаго его сопротивленія обращались къ на-

<sup>\*)</sup> При изследованіи остальных волостей не было обращено надлежащаго вниманія па этоть; вопрось, оправи патучалить па на патуча вида

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>) На сколько силенъ былъ этотъ побудительный стимулъ можно видъть изъ того, что изкоторыя селенія (напр. с. Раково. Березовка перешедин на души снова вернулись на четверти только потому, что большеземельные крестьяне оттудопотали свою землю отъ душеваго передъла.

чальству, которое и умиротворяло непокорныхъ, не скупись на тъдесныя наказанія бунтовщиковъ 1).

Потерпъвши поражение въ прямомъ пассивномъ сопротивленіи, крестьяне обратились къ прошеніямъ, документамъ дамъ, пока наконецъ, одному изъ нихъ (кр. с. Нагольнаго) не удалось, на основаніи представленной имъ жалованной грамоты о владъніи поземельнымъ участкомъ на правахъ дичной собственности, "отхлопатать" свою землю и пзъять ее изъ душеваго вдадёнія. Вследъ за этимъ судебнымъ ръшеніемъ было постановлено, или върнъе вошло въ практику, въ случав несогласія меньшинства на замвну четвертнаго землевладфнія общиннымъ, принимать во вниманіе просьбы и признавать права личнаго и подворнаго владенія техъ изъ крестыявь, которые въ защиту своихъ земель отъ насильственнаго передъла на души предъявляли царскія жалованныя грамоты. Такою же прерогативой пользовались иногда "писцовыя" земли, именно, когда таковыя были переданы по какому-нибудь юридическому акту отъ первоначальныхъ "заимщиковъ" въ третьи руки 2). Результатомъ этого обстоятельства, т е. исключенія изъ общиннаго душеваго вдадвнія четвертныхъ участковъ, явилось смешанное землевладеніе, въ которомъ лица, принадлежащіе къ одному и тому же обществу и участвующіе въ общей дачь, владьють частью душевыми падылами (всегда большинство), частью четвертными участками, частью же тъмъ и фругимъ вмъств.

Изложенный факть перехода четвертнаго землевладёнія въ общинное и связанныя съ нимъ судбища подтверждаются не только всъми стариками очивидцами, но и копіями съ прошеній и жалобъ на неправидьный захвать четвертных владеній общинниками 3). Такъ напримъръ, крестьянинъ заштатнаго города Богатаго, Андрей Литвиновъ, подавая прошеніе въ Курскую гражданскую палату о возвращеніи ему 80 четв. земли, захваченной у него Богатинскимъ обществомъ и передъленной имъ на души въ 1840 г., говоритъ, что «безг всякаю ни от кою спора владиль ею какь и предки». Но не смотри на это "общество того заштатнаго города и сельскіе начальники сначала не допустили его до владенія сенными покосы, чемь причинили убытку на 50 р. а потомъ всю землю раздълили на душы безъ его на то согласія; вслідствіе побільненнаго имі предписанія о раздыль на души земли они собрались обществомъ, всю землю смъшавт подълили на души". Ръшеніе палаты послъдовало положительное, т. е. въ пользу истца. Таковое происхождение Обоянскаго крестьянскаго общиннаго земле-

<sup>1)</sup> Въ селъ Михайлонскомъ до сихъ поръ живы старики, нехотъншіе подчиниться передълу ихъ поземельныхъ участковъ на души и, поэтому, высъченные розгами, какъ буштовщики.

<sup>2)</sup> См. поселенный бланкъ селъ Инжне-и верхпе-Нагольнаго Калодезя.

<sup>3)</sup> См. поселенный бланкъ с. Богатаго Пънской волости.

владбнія не могло конечно не имъть нъкотораго вліянія на дальньй. шее его существованіе. И действительно, хотя престьяне повсюду высказывали намъ единодушно симпатіи и сочувствіе къ общинному землевладвнію, однако, тымь не менье, неполнота сознанія общинныхъ правъ прорывается во многихъ случаяхъ. Такъ, всв общіе переделы до сихъ поръ совпадали у нихъ съ народными государственными переписями; послё послёдней Х ревизіи до 1882 г., за исключеніемъ нісколькихъ случаевъ, переділовъ на новыя души нигдів не было, а между тъмъ разверстка земли по ревизскимъ душамъ въ настоящее время не представляеть собою и тъни равнаго и справедливаго раздъла. Во многихъ селеніяхъ встрівчаются не только долгосрочная аренда надвловъ но и окончательная ихъ продажа (незаконная запись). На вопросъ почему не передвляете землю на новыя (наличныя) души крестьине вездъ отвъчали: "правовъ не знали", "ждали ревизін", "прикажите В. Б. мы сейчась при полномъ сходъ постановимъ приговоръ о передъль на новыя души». И это общинники то ждутъ и спрашиваютъ разръшенія для разверстанія и уравненія своихь душевыхь надъловь!

Посль многихъ толковъ и распросовъ въ 1882 г., нъкоторыя селенія, наконецъ, приступаютъ къ общимъ передъламъ, но почти ни въ одномъ изъ нихъ не обходится дъло безъ споровъ, Такъ, въ с. Горянновъ три раза выходили въ поле и всякій разъ завязывалась драка, пока не вмѣшалась власть и не помогла перейти на новыя души. Въ этихъ спорахъ можно усмотръть нъкоторую аналогію съ переходомъ крестьянъ съ четвертей на души, какъ тамъ консерваторами являлись «широкодачники», такъ и здъсь идутъ противъ передъловъ большедушники, т. е., крестьяне съ меньшимъ наличнымъ семейнымъ составомъ мужскаго пола, чъмъ то количество ревизскихъ душъ, на которое они владъютъ землею.

Желая представить здёсь краткій обзорь четвертнаго землевладенія Обоянскаго уёзда и указать на нёкоторые его особенности, мы должны прежде всего замётить, что все сказанное въ Курскомъ сборникъ статистическихъ свёдёній о Курскомъ четвертномъ землевладеніи, его происхожденіи и земельныхъ распорядкахъ до нёкоторой степени примёнимо и къ Обоянскому, уёзду.

Слова «четвертное землевладъніе», «четвертное право владънія», «четвертникъ», какъ можно предположить, сравнительно поздняго происхожденія (его можно отнести ко времени перехода большинства 
крестьянскаго населенія изъ подворныхъ обществъ въ общины, т. е. 
къ 1840 г.) и означаютъ собою понятія, отличающія особенный видъ 
поземельнаго владънія крестьянъ и крестьянскихъ обществъ, отличающагося отъ общинаго душеваго большею свободой личнаю распоряженія 
правомъ собственности 1) и отсутствісмъ уравнительныхъ педъловъ.

<sup>1)</sup> Духовное завъщаніе и купля-продажа.

Съ другой стороны его недьзя отнести къ институту частной собственности, вслёдствіе преобладающаго вліянія родовыхъ семейныхъ связей, нъкоторыхъ стъсненій и зависимости его отъ общества, накопецъ четвертныя земли обложены государственною оброчною податью.

Обоянскій увздъ, расположенный на югъ отъ Курска, несомнѣнно, подобно этому послѣднему, составляль въ 17 столѣтіи еще болѣе крайнюю пограничную сторожевую линію и быль, слѣдовательно, заселенъ служилымъ сословіемъ, отбывавшимъ сторожевую службу и надѣленнымъ за то землею. Но на основаніи этого факта и тѣхъ жалованныхъ граматъ, данныхъ на имя боярскихъ дѣтей, которыя хранятся у нѣкоторыхъ четвертныхъ владѣльцевъ, какъ Курскаго такъ и Обоянскаго уѣздовъ, едвали ли можно заключить, какъ это дѣлаетъ И. А. Вернеръ, относительно Курскаго уѣзда 1), что земли, принадлежащія въ настоящее время четвертникамъ, а также и всѣ тѣ, которые до 1839 года были въ личномъ подворномъ и общественномъвладѣніи (лѣса, сѣнокосныя и степныя пастбища) у однодворцевъ Обоянскаго уѣзда, представляли бы собою исключительно бывшее вотчинное. владѣніе гдворянъ поздѣтей: боярскихъ.

Принимая во вниманіе, что Обоянскій увздъ, какъ слабо населенная окрайна Русскаго государства, обладалъ массою пустопорожнихъ и «дикихъ» земель, что строгой паспортной системы, подобной нынъ существующей, не было, а правительство, въ особенности со времени введенія подушной подати, даже заинтересовано было въ заселеніи этого края, можно предположить, что при коренномъ населеніи изъ служилаго сословія, онъ составляль, такимъ образомъ въ теченіе 18 стольтія, колонизаціонный пункть, гдъ селились и занимали «дикую» землю, частью съ разръшенія правительства, частью контрабандою, всъ тъ, кому становилось тъсно на мъсть его первоначальнаго гроднаго и встожительства споследния селицеро (п. сл.)

Если есть какое нибудь основание этому предположению, то нельзя не предать накотораго значения разсказамъ мъстныхъ старожиловъ и преданиямъ о заселении Обоянскаго ужада различными заемщиками земель и «сходцами» какъ ихъ называютъ здёсь крестьяне.

Такъ, напр., о происхожденіи деревии Вышній Пагольный Колодезь разсказывають, что образовалась она посредствомь «займищь» (заимокь) и записи въ «писцовыя» книги, кавъ поселенцевъ, такъ и занятыхъ ими земель. Первые выходцы, поселившіеся на ръчкъ Голый Колодезь (такъ называется она потому, что вытекаеть изъ колодезя, расположеннаго у подошвы небольшой горы, непокрытой никакою растительностью) захватили себъ земель, сколько могли. Затъмъ постепенно, съ теченіемъ времени, къ нимъ присоединялись повыя переселенцы («сходцы»), захватывая новыя земли, пока, наконецъ,

<sup>1)</sup> См. Курскій статистическій Сборникъ выпускъ І; стр. 35 и 41.

правительство не нашло нужнымь ограничить размъръ «займища» участкомъ въ 25 четвертей (около 100 десятинъ) на переселенческій дворъ или домохозяина. Этотъ участокъ или «починокъ» записывался въ писцовыя книги. Переселенцы двигались частью изъ своего и сосъднихъ уъздовъ, частью же приходили изъ другихъ съверныхъ губерній—Орловской и Тульской. Въ 1839 году, во время перехода Вышняго Нагольнаго Колодезя на души, всъ писцовыя дачи вошли въ составъ общиннаго землевладънія независимо отъ желанія владъльцевъ (конечно меньшинства). Но ежели писцовые участки были переданы третьимъ лицамъ по какимъ либо актамъ или документамъ(?), то раздълъ этихъ послъднихъ «по душамъ» производился только по согласію, ихъ владъльцевъ, со помого вы производился только по

Въ сосъднемъ сель Нижнемъ Ногальномъ Колодезъ той же волосто добавляють, что и послъ занятія всей земли продолжали по временамъ появляться «сходцы», которые или получали надълы изъ дикой общественной земли 1), или занимали мъста почему либо запустъвшихъ дворовъ 2).

Въс. Грязномъ, находящемся въ Кочетовской вол., на южной оконечности Обоянскаго убзда и границъ его съ Бългородскимъ, старики слыхали отъ своихъ отцевъ, что первоначально село ихъ было основано 7-ю дворами изъ Орловской губерніи; но потомъ, кромъ естественнаго прироста населенія, къ нимъ приходили и сходцы изъ другихъ деревень и областей, которыхъ ови охотно принимали въ свое общество. Каждый переселившій домохозяинъ получалъ по 20 четвертей земли (около 100 десятивъ). До 1839 года землею всъ владъли подворно, а въ этомъ году перешли на души.

Въ деревив Вихровкъ Ольшанской волости ивкоторые изъ стариковъ помнятъ, какъ ихъ отцы вздили въ гости къ своимъ роднымъ въ Орловскую губернію, откуда они и сами пришли «сходцами» въ это селевівнічамовополични употе чиванию адубын чолая втар вка

С. Богатое, Пънской волости, сохраняетъ слъдующее преданіе о своемъ происхожденіи: Четыре брата Осадчіевъ, посланные обществомъ крестьянъ одной изъ съверныхъ (на съвер. отъ Обояни). областей (откуда именно хорошо не помнятъ) поискать свободныхъ, удобныхъ земель для поселенія и занятія хлібопашествомъ, остановились на ръкъ Півнъ, «облюбовали» правый ея берегъ и, испрося правительственное разръшеніе, поселились здітсь вмітсті съ посылавшими ихъ 24 дворами. Въ послідствій это селеніе послужило метрополіей

<sup>1)</sup> Всв земли, которыя были заняты отдёльными домохозяевами, но не подвергались обработки и служили пастбищемъ для скота находились пъ общественномъ пользованіи, ими то иногда распоряжалось общество.

<sup>2)</sup> Бывали и такіе случав, что домохозяева Срогали свои дворы и уходили искать болве удобныя мвста для жительства. Ихъ участки обыкновенно «оставались на обществв.

для с. Новенькаго, въ которомъ до сихъ поръ еще существуетъ четвертное землевладъніе, и деревни Новоселовки, имъющей въ одной съ нимъ дачъ владъніе. До 1839 г. с. Богатое владъло землею подворно, по четвертямъ въ этомъ же году перешло на души.

Намъ попался въ руки во время мѣстнаго изслѣдованія писанный приговоръ Общества, также указывающій до нѣкоторой степени на пріємъ постороннихъ лицъ, хотя и въ болѣе позднее время, когда онъ уже долженъ бы былъ сдѣлаться менѣе доступенъ по случаю отсутствія пустопорожнихъ земель. Въ немъ говорится: «1808 г. 28 марта однодворцу присталому въ зятья Верейкину Ивашу дать обществомъ приговоръ на 10 четвертей владѣть безъ всякаго судопроизводства, а дочери, которая самовольно вышла замужъ до земли дѣла нѣтъ».....

Разсматривая всё эти факты нельзя не видёть нёкотораго подтвержденія высказавному нами положенію о происхожденіи подворнаго землевладёнія въ Обоянскомъ уёздё.

Но то же положеніе можно обосновать и на простомъ prisumtio juris de jure судебныхъ разбирательствъ и рѣшеній, ибо разъ правительство входило въ оцѣвку (ео время судбищъ крестьянь при обращеніи подворнаго землевладѣнія въ общинное) крестьянскихъ правъ на владѣніе, признавая его за одними и отказывая другимъ въ правѣ личнаго подворнаго владѣнія ихъ участками, обращая недовольныхъ силою изъ четвертниковъ въ общинники, то можно заключить, что оно само признавало различные виды поземельной собственности и различные источники его происхожденія. Одни изъ этихъ источниковъ оно считало достаточными и законными для санкціи личнаго подворнаго права, другіе недостаточными и даже незаконными, ибо за упорство въ правахъ, на нихъ основанныхъ, наказывало (см. с. Михайловское).

Теперь разсмотримь ивсколько документовь, указывающихь еще на одинь элементь входящій въ составь образованія четвертнаго подворнаго землевладвнія. Изъ этихь же документовь, кстати, выяснятся ивкоторыя правовыя отношенія тёхь землевладвльцевь, которые въ настоящее время стоять въ рядахь четвертниковь.

Вышнія Пены (Выш. Хатмынка тожь). «Копін съ завъщанія 1777г».

«Хатмыжскаго увзда деревни Вышнея Пены однодворца Пахома Никифорова Бартникова на замлю 23 четверти въ Карповскомъ и Хатмыжскомъ увздв..... искупленная отцомъ...... <sup>1</sup>)

Духовное завъщаніе писанное въ с. Раковъ «1762 г. мая 1-го во имя отца и сына».....

<sup>1)</sup> Д. Выш. Пъны принадлежить теперь къ Обоянскому утву, а также и та вемля, о которой здъсь пдетъ ръчь; дальнъйшее содержание завъщания настолько изгладилось временемъ, что его невозможно было прочесть, но для насъ и самый фактъ завъщания димъсть значение.

«Азъ рабъ Божій Карповскаго увзда дер. Раковой ) житель однодворець Василій Андреевь сынь Поповь лежа на одре смертномъ пищу свою духовную въ цёдомъ своемт разумв. Даю заввщательное нисьмо при отце своемъ духовномъ онаго села Березовки Георгіевской церкви священнику Петру приказываю зятю своему Даниль Иванову сыну Раскопину и женть его а своей дочери Матренв и дётамъ ихъ; ежели душа моя грвшная отидеть въ вёчное блаженство то тёло мое похоронить близь церкви Божіей и помянуть такъ какъ добрые люди по христіанскому закону а по смерти моей ему зато моему и женть его и дътями ихъ въ въчное владъніе все уступиль: а именно дворгогороженъ и какое строеніе есть со всёми монми пожитками имию щуюся въ деревнъ Раковой помъстною землю сель четвертей со встами угодъи.» Далье следують заклинанія и подписи свидётелей, имена которыхърнельзя гразобрать.

Въ такомъ же родъ духовную находимъ въ с. Богатомъ Пѣн ской волости, гдѣ однодворецъ Андрей Литвиновъ передаетъ въ1745 г. по завъщанію Купленную имъ землю 40 четвертей отставному драгуву Кузнецову, от данамата в запазавания поличения в семператичности в примачения по

Или еще: «1752 г. февраля 13-го Карповскаго увзда деревни Раковой (теперь Обоянскаго увзда) житель Дей Ивановъ сынъ Гуторовъ даль сію запись зятю своему Андрею Васильеву Коневу и уступиль ему изъ дъдовской и отцовской своей помѣсной земли въ дачахъ деревни Раковой чрезъ межу съ простыми помѣщики свою надлежащую свою часть въ старыхъ дачахъ 18 четвертей да въ новыхъ дачахъ подъ толстою Яругою 4 четверти въ полъ а вдву пото мужъ слѣсы и дубравы и... съ... рыбными ловли..... ему и женъ его и дътямъ ихъ послѣ моей смерти въчно владъть...... (Условія): платить подушныя за завъщателя, жить ему до смерти въ домѣ, слушаться его и «съ воровскими людьми не знаться» 2).

Передана зсмли по купчей.

«Курскаго намъстничества богатинской нижней расправы отставной Канцеляристь Матвей Поповъ продаль три съ половиною четверти однодворцу за 10 рублевъ. «Очистка» (Ежели) проданнаи моя земля отъ владънія ихъ отойдетъ, то имъ Авдъю, Дмитрію и Гавриле Коневымъ взять на мнъ Матв. на дътяхъ и наслъдикахъ моихъ тъ свои давные деньги всъ сполна а харчи и убытки по указу. А о неутайкъ цъвы состоявшейся 1752 году іюня 29 дня указъ какъ продавцу такъ и покупщикамъобъявленъ.» 12) Въ такомъ же родъ доку-

2) Хранится у того же крестьянина Конева.

<sup>1)</sup> Дер. Раково—теперь село Обоянскаго ужда, Краснянск. волости было прежде приходомъ въ с. Березовку, съ которымъ и до сей поры имъетъ въ одной дачъ черезполосное владъніе. Завъщаніе это хранится у государственнаго крестьянина Захара Конева, владъющаго четпертною землею въ с. Раковъ Краснянской волости.

менты, а также жалованныя громоты, выданныя Екатериной II на въчное и потомственное владёніе землею, встрачались намъ и вънакоторыхъ другихъ селеніяхъ, но списать ихъ мы не имали возможности, по потом пости в пост

Всв земли, упоминаемые въ этихъ актахъ, частью были въ подворномъ владвий до 1839 г. и затвмъ перешли въ общинныя, частью же и въ настоящее время составляютъ четвертное владвийе въ с.с. Раковъ, Березовкъ и др., указывая на третій чисто личный образующій элементъ этой формы крестьянскаго землевладвий въ Обоянскомъ увздъ. Вотъ эти-то составные элементы, т. е. землевладвийе сторожевыхъ служилыхъ людей, заимки и захватъ земель, какъ законный, такъ и незаконный вмъстъ со вселеніечъ, наконецъ, уже значительно поздвъе, купля-продажа и награжденіе землями въ въчное и потомственное владвийе различныхъ отставныхъ чиновъ и ветерановъ, и образуютъ въ немъ ту разнохарактерность, благодара которой оно то приближается къ общинному землевладвийо, соприкасается, даже, сливается съ нимъ, то, разбросанное оазисами по многимъ селеніямъ, выдерживаетъ борьбу и упорно отражаетъ натиски окружающихъ его общинниковъ:

Всёхъ селеній съ однимъ чистымъ четвертнымъ землевладёніемъ въ Обоявскомъ уёздё 7.

| bette interest i          | Колич. з. д | Число. домох. з     | Населен / 66. пола- |
|---------------------------|-------------|---------------------|---------------------|
| С. Березовка              | 3443. д.    | 225                 | 1447                |
| эн Раковол эгр д илголина |             |                     |                     |
| » «Новенькое              | 3171,9 3    | 3 11 1 224 11 11 11 | 1569                |
| »: Вышне-Никол.: Гены.:   | 4288; » 6   | 235                 | 1580                |
| » Нижне-Никол. Пъны.      |             | 248                 |                     |
| Вывзжая для полить об     | 1239,8 × ·  | 85                  | :- 11 540           |
| Вихровкана пап выпасы с   | 143778 300  | аэ л. 96лэ, ви      | 10 Ether 712        |

Общихъ количественно уравнительныхъ передъловъ земли здъсь не существуетъ; хотя качественное уровнение сообразно качеству почвы, лъса и сънокоса, а также разстояние полевой земли отъусадебъ при разверсткъ подворныхъ участковъ во внимание принимаются. Вообще четвертные подворные участки пахатной полевой

земли постоянно остаются на одномъ и томъ же мѣстѣ, но въ пеобычайные случаи бываетъ передвижка и переверстка ихъ, такъ въ нѣкоторыхъ селеніяхъ это было вызвано полюбовнымъ размѣжеваніемъ крестьянъ съ помѣщиками и вырѣзкой послѣднимъ особняковъ. Техника разверстки четвертной — полевой земли происходитъ совершенно такимъ же образомъ, какъ это описано на стр. 47 Курскаго статистическаго сборника, только здѣсь не встрѣчается никакого родоваго дѣленія ни на «дѣдовъ» ни на «дѣдины», да и вообще родовая связь между четвертниками Обоянскаго уѣзда, повидимому, не имѣетъ замѣтнаго значенія.

Концы зогововъ и различные «шматки» неудобные для разверстки составляютъ общественную собственность, такъ называемую себровскую землю, аналогичную съ таковою же при общинномъ душевомъ землевладъніи.

Лѣсъ находится у четвертниковъ въ общественномъ владѣніи, или върнье въ крестьянской сособственности, ибо, хоти повидимому всъ домохозяева владѣютъ имъ нераздѣльно, de jure же каждый предполагаетъ въ немъ свою извъстную часть, пропорціональную количеству пахатной полевой земли, и эта—по праву предполагаемая часть, фактически реализируется при качественно-уровнительномъ дѣлежѣ лѣса (на срубъ). Лѣсные дѣлянки, которыми владѣютъ безъ передѣловъ, встрѣчаются только въ такихъ случаяхъ, когда небольшіе участки лѣса входятъ въ составъ полевой, разъ навсегда передѣланной земли 1).

Дълежъ лъса ежегодно или періодически участвами пропорціо нально четвертямъ пахатной, полевой земли, производится по четвертямъ и это-существенное различіе отъ общиннаго пользованія лъсомъ, гдъ разверстка идетъ по душамъ. Техническіе пріемы дѣлежа ничѣмъ не отличаются отъ общинныхъ. Но бываютъ и такіе случаи, когда четвертники дѣлятъ свой лѣсъ на равныя части по числу дворовъ въ селеніи, не обращая вниманіе на количество полевой земли, приходящееся на каждаго домохозянна 2).

Сънокосы, состоя подобно льсу въ сособственности всъхъ земельныхъ членовъ общества, передъляется ежегодно также по четвертямъ (пропорціонально полевой земів) при качественномъ уравненім и разверсткъ различныхъ мъстъ (по качеству травы) дуга. Такимъ образомъ техника передъловъ и здъсь сходна съ общинною.

Переходя къ общественнымъ распорядкамъ, раскладкъ податей и повинностей, мы и здъсь видимъ основною единицею четверть.

Подушная подать не имфетъ никавого отношенія къ четверти

<sup>4).</sup> См. с. Нагольный-Колодевъ Бобрышевской волости.

<sup>2)</sup> Л См. с.д. Вышне-и Нижне-Никольскій Пфиы.

и падая на ревизскую душу, никогда не уравновъщивается количествомъ земли, приходящейся на домохозянна; вслъдствіе чего бывають случаи, что дворъ съ одною ревизскою душою и платя за нее только подушную подать, владъеть въ пять разъ большимъ количествомъ земли, чъмъ тотъ на которомъ лежитъ въ пять разъ большая подушно податная тягость, къ которой присоединяется еще подушный волостной окладъ въ волостяхъ съ раскладкой волостныхъ сборовъ по ревизскимъ душамъ.

Результатомъ отсутствія связи между подушною податью и земельнымъ надёломъ является то обстоятельство, что при переходё земли въ женскіе руки подушная подать уплачивается наслёдницей только до первой ревизіи, ежели же затёмъ ей наслёдуетъ мужчина невошедшій въ народную перепись (ревизію), то онъ будетъ владёть своимъ участкомъ, совсёмъ не неся податной подушной тягости.

Руководствуясь данными мъстнаго изслъдованія и принимая вовниманіе, какъ существенные, такъ и второстепенные признаки четвертпато землевладънія, мы можемъ, въ заключеніе, представить здъсь слъдующія характеристическія черты его, изъ которыхъ однъ приближають его къ общинъ, другіе указывають на частно-владъльческій его характеръ.

Къ первымъ относятся:

- 1) Четвертники управляются міромъ и подчиняются ему во всёхъ своихъ земельныхъ распорядкахъ; сельскій сходъ большинствомъ <sup>2</sup>/<sub>3</sub> голосовъ всёхъ домохозяевъ не только производить переверстку четвертныхъ земель, но и замёняетъ самую форму четвертнаго землевладёнія общиннымъ; при чемъ передёляетъ даже земли домохозяевъ, владёющихъ по частно-владёльческимъ документамъ <sup>1</sup>). Существованіемъ этого-то принципа и объявляется скорый переходъ четвертныхъ земель въ общинныя.
- 2) Выморочныя земли, а также участки переселенцевъ, если у таковыхъ не остается родиыхъ, поступаютъ на общество и дълаются общественною собственностью. Сюда же можно отнести, такъ называемыя, себровскія земли, образующіяся изъ остатковъ и «шматковъ», не вступившихъ въ четвертную разверстку полевыхъ земель.
- 3) Общее пользование выгономъ, пастбищами и въ нѣкоторыхъ случаяхъ, лѣсомъ, при дѣлежѣ его равномѣрно по дворамъ или печамъ.
- 4) Техника земельной разверстки и въ особенности ежегодный передълъ сънокосовъ и лъса (назначеннаго къ срубу).

<sup>1)</sup> Напр. въ Алисовкъ по собственной иниціативъ перешли на души и подълили землю крестьянина Спицына, не смотри на его протесть и на то, что на свою землю онъ имълъ жалованную грамоту. пенензилення от осточавления

5) Круговая порука, какъ во всъхъ платежахъ, такъ и въ общественныхъ займахъ и сдачахъ.

Къ послъднимъ:

- 1) Отсутствіе количественной уравнительности при разверсткъ пахатныхъ земель и другихъ угодій.
- 2) Право наслъдованія по закону съ тъмъ впрочемь ограниченіемъ, что жена ни въ какой части не наслъдуетъ мужу, а дочь только при стсутствіи братьевъ бываетъ наслъдницей.
- 3) Наслъдованіе по духовному завъщанію, причемъ ближайшій родственникъ иногда обходится въ пользу дальняго и даже посторонняго лица. Однако надобно замътить, что послъдняго рода юридическіе акты очень ръдки, чаще же всего встръчаются завъщанія въ пользу зятьевъддо ако от дажняца)
- 4) Купля—продажа, развившаяся въ особенности за послъднее время.
- 5) Женщина, получившая наслёдство, владёеть землею на одннаковыхъ правахъ съ мущиной и участвуеть во всёхъ общественныхъ распорядкахъ пезависимо отъ того оплачиваеть ли она или не оплачиваетъ ревизскую душу, и это право нисколько не зависитъ отъ признанія или непризнанія его сельскимъ сходомъ.

Чтобы закончить съ четвертнымъ землевладъніемъ въ Обоянскомъ увздъ, мы должны упомянуть еще о тъхъ, довольно распространенныхъ здъсь, случаяхъ, когда четвертники владъютъ землею совмъстно въ однъхъ и тъхъ же дачахъ съ общинниками, принадлежа къ одному и тому же обществу, или же будучи посторонними лицами другихъ селеній; а также когда общинники владъютъ въ тоже время и четвертными землями.

О происхожденіи этого смѣшаннаго землевладѣнія уже было замѣчено выше (см стр. 3); оно первоначально явилось результатомъ различныхъ правъ и правовыхъ основаній подворныхъ землевладѣльцевъ на ихъ участки, разсмотрѣнныхъ въ періодъ споровъ и судбищъ при передѣлѣ четвертныхъ земель на души. Источникомъ дальнѣйшаго его развитія служитъ переходъ четвертныхъ земель въ руки общинниковъ или душевыхъ владѣльцевъ по завѣщанію или купчей крѣпости. Напр. зять—общинникъ получаетъ участокъ земли отъ тестячетвертника.

Касаясь смѣшаннаго землевладѣнія, или вѣрнѣе четвертнаго землевладѣнія въ центрѣ общины, нельзя не замѣтить, что первое находится въ значительной зависимости отъ послѣдняго. Только незначительная часть такихъ четвертныхъ земель находится въ неизмѣнномъ "дѣляночномъ" владѣніи своихъ собственниковъ и "обходится" при общихъ и частныхъ передѣлахъ душевой общинной земли, въ большинствѣ же случаевъ (с. Грязное, Качетовка, Михайловское и друг.) четвертники одинаково съ общинниками участвуютъ въ раз-

версткъ земли, при чемъ, конечно, для четвертниковъ припимается во вниманіе размъръ четверти, а не душеваго надъла. Въ с. Михайловскомъ четверть равняется душевому надълу, поэтому при передълахъ она совершенно уподобляется этому послъднему, точно также бываетъ здъсь при дълежъ покосовъ, лъса и разверсткъ различныхъ податей и повинностей. Въ с. Кочетовкъ при послъднемъ общемъ передълъ послъ десятой ревизіи четвертники участвовали вмъстъ съ общиниками; они брали 12 жеребьевъ, а душевые 20. На каждый жеребій приходится 20 четвертей или 36 душъ (т. е., душевыхъ надъловъ). Есть и такія смъщанные общества, въ которыхъ четвертники наровиъ съ общинниками получаютъ лъсъ и сънокосъ не на четверти, а на ревизскіе души.

Ежели общинникъ получаеть по наслъдству четвертную землю, то на него же переходитъ подушная подать съ ревизскихъ душъ, лежащихъ прежде на четвертникъ, которую опъ и уплачиваетъ впредь до ближайшей ревизіи, послъ чего, земля четвертная хотя за нимъ и остается, но наслъдственныя ревизскіе души слагаются.

Въ тъхъ случаяхъ, когда одно и то же лицо владтеть душевымъ надъломъ въ одномъ обществъ, а четвертною землею въ другомъ, подушныя подати (если таковыя есть при четвертной землъ) и прочіе платежи идутъ въ оба общества отдъльно, такъ же какъ и участіе этого лица въ общественныхъ распорадкахъ, въ особенности земельныхъ.

Скажемъ, кстати, еще нъсколько словъ о послъднихъ въяніяхъ въ четвертномъ землевладъніи. Послъ правительственнаго разръщенія продавать четвертныя земли постороннимъ лицамъ 1) нашлось много охотниковъ поживиться на счетъ пьянаго, "ослабшаго мужика.

Нѣсколько мѣстныхъ купцовъ завели особыхъ агентовъ, которые пробираются въ деревни, собираютъ тамъ статистику ослабъвшихъ и любящихъ выпить четвертниковъ, намѣчаютъ ихъ и, затѣмъ, заключивъ союзъ съ мѣстными кабатчиками, начинаютъ облаву. пскусно заманивая простаковъ въ разставленныя сѣти. Вообще крестьянинъ тугъ на продажу своей земли, въ значительной же степени распространенію ея способствуютъ, неправильно составленыя, владѣнныя записи. Дѣло въ томъ, что по обычаю и сознанію крестьянъ земля считалась достояніемъ цѣлой семьи, хотя de jure и принадлежала одному или нѣсколькимъ членамъ семьи мужскаго пола (въ рѣдкихъ случаяхъ матери или женѣ). Часто бывали и такіе случаи, что посмерти одного брата домохозлиномъ во дворѣ оставался другой, затемняя своимъ фактическимъ владѣніемъ права малолѣтнихъ племянниковъ на подворный наслѣдственный участокъ земли. Результатомъ этихъ обстоятельствъ явилась нѣкоторая запутанность правотокъ этихъ обстоятельствъ явилась нѣкоторая запутанность правотокъ этихъ обстоятельствъ явилась нѣкоторая запутанность правотокъ

<sup>1)</sup> Временно пранительство воспрещало продавать четвертныя земли.

выхъ отнощеній, вводившая въ заблужденіе составителей владінныхъ записей, куда, поэтому, попадали иногда лица, несоотвітствующія престыянскимъ правамъ и обычаямъ и отсутствовали настоящіе наслідники. Предполагая, что владініе четвертною землею будетъ идти по старому, престыяне съ своей стороны не обратили серьезнато вниманія на ошибочность записей; а между тімь, съ этого времени, фактъ запесенія во владінную запись ео ірзо ділаль зарегистриро ванное лицо полноправнымъ собственникомъ записанной занимъ земли. Воть эти то ошибки и породили первый шагъ къ продажів четвертной земли—прежде всего начинають продавать въ особенности по истеченія 10-ти літней давности, желающіе избавиться оть фактическихъ претендентовъ и наслідниковъ не записанныхъ во владінныя записи, затімъ выступають недовольные своими семьями и слабые напівыпивкуї старики!

Конечно, никому такъ не извъстны всъ эти тонкости правовыхъ и семейныхъ отношеній, какъ мъстнымъ кабатчикамъ, они же совмъстно съ агентами скупщиковъ четвертныхъ земель являются въ селеніяхъ юрисъ-консультами и толкователями крестьянскихъ "правовъ" на землю. Они намъчаютъ подходящихъ людей; первые закидываютъ удочки и устраиваютъ приманки, а когда дъло дойдетъ до векселей и закладныхъ, тогда уступаютъ мъсто лицамъ, ихъ пославшимъ. Пріемы, употребляемые для обхода различныхъ, встръчающихся на пути пріобрътенія четвертныхъ земель, препятствіи, совершенно тождественны тъмъ, которые мы находимъ описанными въ "Курскомъ сборникъ", на стр. 57.

Затъмъ, въ послъднее время обнаруживается сильное движение въ пользу перехода съ четвертей на души. Насколько намъ удалось изследовать на месте это обстоятельство, побудительной причиной къ нему является прежде всего неравномърное распредъленіе () земли въ четвертныхъ обществахъ. И дъйствительно, достаточно разграпичить желающихъ передъла отъ нежелающихъ, чтобы увидъть, что на сторонъ первыхъ находятся малоземельные большесемейные домохозяева, составляющие вездъ большинство, въ то время какъ къ первымъ принадлежать большеземельные и малосемейные четвертники, которые при раздълъ ихъ участковъ на души не получатъ и половины своего прежняго владънія. Четвертники, владъющіе землями совмъстно съ общиненками въ одевхъ съ ними дачахъ, начинаютъ уже терпъть значительныя притесненія отъ этихъ последнихъ. Въ некоторыхъ селеніяхъ при передёлё леса и сенокоса они получають свои доли по числу ревизскихъ душъ, а не пропорціонально четвертямъ, какъ прежде. Въ деревив Вышней Котовъ Бобрышовской волости ивсколько четвертныхъ дворовъ совсёмъ устранены общинниками отъ участія

<sup>1)</sup> Махітит равн. 98 дес: тіпітит 0,5 десят.

въ общемъ пользованіи лѣсомъ и сѣнокосами. Это, повидимому, несправедливое дѣйствіе общинниковъ имѣетъ за собою нѣкоторое основаніе; то сямое основаніе, которое можно считать второю побудительною причиною стремленія къ обращенію четвертиаго землевладѣнія въ общинное. Дѣло въ томъ, что четвертные владѣльцы, продающіе свои земли становятся тяжелымъ бременемъ своихъ обществъ, ибо всякому обществу, связанному круговою порукою, волей неволей, приходится нести податную тягость за подобнаго рода несостоятельныхъ плательщиковъ и недоимщиковъ, этихъ безсознательныхъ жертвъ свободнаго правоваю сознанія частной собственности, попавшихся въ еѣти ловкихъ кабатчиковъ. Крестьянскія общества глубоко сознають всю страшную опасность, грозящую имъ отъ распродажи четвертныхъ земель, чувствуютъ, какъ постепенно укореняется въ нихъ эта язва и единственное спасеніе оть нея видятъ въ общинъ и обращеніи четвертей въ "души"— "смѣшавъ все вмѣстѣ подѣлить на души".

Третій мотивъ основанъ на инстинктивныхъ симпатіяхъ къ общинному землевладънію, которыя, впрочемъ, болье свойственны малоземельнымъ крестьянамъ, "шпрокодачники" же (большеземельные) никогда: ихът не высказываютъ.

Вотъ все, что могли мы вынести изъ мѣстнаго изслѣдованія престыянскаго четвертнаго землевладѣнія въ Обоянскомъ уѣздѣ.

Ограниченность территаріальнаго района и сравнительно малое число наблюденныхъ случасвъ не дали намъ ни права ни возможности идти далье маленькой замьтки. Сложность такого вопроса, какимъ является четвертное землевладьніе, грозищее намъ крестьянскимъ пролетаріатомъ, требуетъ болье строгаго, всесторонняго разсмотрынія, опирающагося на большемъ ряды цифръ, фактовъ и наблюденій. Это изслыдованіе уже предпринято Курскимъ Земскимъ статистическимъ бюро, имыющимъ дыло съ цылою губерніей, мы же сочли себя обязанными поставить здысь на видъ то, что пришлось намъ наблюдать въ одномъ изъ пятнадцати уыздовъ этой губерніи.

## Крестьянское земледѣліе, скотоводство и аренда земель.

Главное занятіе всёхъ разрядовъ крестьянъ Обоянскаго уёзда состовляеть сельское хозяйство съ земледёліемъ во главѣ. Всё посторонніе промыслы и заработки направлены почти исключительно на расширеніе этой послёдней ограсли. Но при всемъ этомъ, какъ крестьянское земледёліе такъ и скотоводство, стоя по своей интензивности выше мелкаго помѣщичьяго хозяйства, уступають нѣсколько среднимъ частновладёльческимъ имѣпіямъ, съ земледѣліемъ же и скотоводствомъ (которое берется здѣсь со стороны породы и содержанія) крупныхъ экономій даже сравнимо быть не можетъ. Помимо всѣхъ остальныхъ обстоятельствъ, уже одно количество 9948 дес. запольной земли, т. е., такой земли, которая никогда не бываетъ подъ паромъ и никогда не удабривается, указываетъ намъ на справедли вость сказаннаго.

Крестьянинъ—земледълецъ хлопочетъ (бъ одномъ: какъ бы побольше запахать, а въ урожаяхъ надъется на Бога и, вмъсто того, чтобы усовершенствованіемъ культуры ослаблять вредныя климатическія вліянія на его поле, служить на немъ ежегодно молебны и устраиваетъ водочныя орашенія.

Изъ всего количества удобной земли, принадлежащей крестьянскимъ обществамъ Обоянскаго увзда 80,30/6 падаетъ на распашную, 5,30/6 па свиокосную и 70/6 льсу 1). Всего льсу съ кустарникомъ 19060,6 десятинъ, въ томъ числъ у бывшихъ государственныхъ крестьянъ 18916,9 и у бывшихъ помъщичьихъ только 143,7 дес.; причемъ надобно замътить, что это количество звачится по планамъ, насамомъ же дълъ льсъ почти весь вырубленъ самымъ безпощаднымъ и разрушительнымъ образомъ и частью раскопанъ, по парости молодаго льса вездъ пасется скотъ. Крестьяне Обоянскаго увзда, по этому, окончательно обезлъсили, во многихъ селевіяхъ даже съ насе-

Распредъленіе пашни и сънокосовъ мы взяли изъ земской окладной книги, гдъ оно едълано на основаніи крестьянскихъ плановъ на землю.

леніемъ государственныхъ крестьянъ не хватаетъ своего лѣса для отопленія, а бывшіе помѣщичьи крестьяне почти чеключительно отапливаются соломою и навозомъ, ремонтъ же и огораживаніе построекъ производится покупнымъ у помѣщиковъ лѣсомъ; безлѣсье и бѣдность пораждаетъ даже нерѣдкіе случаи тайныхъ и незаконныхъ норубокъ чужаго лѣса.

Такое распредъление крестьянскихъ угодій, крайне невыгодно, какъ для скотоводства, такъ и для самаго земледълія, и можетъ ужится только съ исключительно зерновою системой хозяйства. За безкормицей скотъ выходить слабосильный и неспособный къ хорошей обработкъ пашни.

Съвооборотъ повсюду у всёхъ разрядовь крестьянъ трехпольный съ зеленымь паромъ безъ удобренія. Подъ запольными посъвами у государственныхъ крестьянъ 9435.6 дес., у бывшихъ помёщичыхъ 513 десятинъ. Объясняется запольная зерновая система частью отдаленностью полей и невозможностью пользоваться на нихъ настьбой скота, частью же желаніемъ крестьянъ получитъ съ запольнаго клина хорошую, медкую, попаламъ съ травою кормовую солому, необходимую въ особенности для кормленія овецъ. Въ послёднее время, вслёдствіе крайняго истощенія запольныхъ земель, замётна тенденція къ сокращенію ихъ и въ нёкоторыхъ селеніяхъ запольный клинъ уже обращенъ въ трехпольный, къ чему пемалымъ побудительнымъ мотивомъ послужила дороговизна хлёба, который родится на занольной землё вдвое и, даже, пногда втрое менёе, чёмъ на клиновой.

Крестьянскій паръ никогда ничёмъ не удабривается; навозъ же вывозится частью на огороды, частью на окопы или просто вываливается въ ближайшій ровъ (тамъ, гдё его не продають и не употребляють на отопленіе) и, наконець, въ селеніяхъ близко расположенныхъ къ экономіямъ, скупающимъ хлёвный навозъ, его продають отъ 5—12 копёвкъ за одноконный возъ съ вывозкой на поміщичье поле. Какъ на исключеніе можно указать нёсколько селеній (хутора Покровскій и Новый Поселокъ, с. Вознесенское и нёкоторые другія селенія) съ бывшими поміщичь. ими крестьянами, гдё по приміру сосёднихъ частновладёльческихъ хозяйствъ, весь навозъ вывозится на свои поля и по навозной землё воздёлывають пшеничу.

Обработка пара начинается не раньше 29 іюня, многіе же пзъ крестьянь мечуть его за недёлю и, даже, передь самымь посввомь ржи. Такой поздній взметь пара обязань положительному отсутствію пастбищь, поэтому приступить къ нему ранье уборки свнокосовь ніть никакой возможности. За різдкимь исключеніемь подготовка земли подъ озимь ограничивается одною вспашкою, взметь забороновывается и производится посввь подъ соху и борону. Плугь только въ тіхь случаяхь касается крестьянской земли, когда онь поднимаеть цізлину выгона или раскопаннаго літса подъ бакчи частныхъ предпринимате-

лей. Вспашка сохой производится на глубину 1—2 верш. Посъвъ овса производится безъ взмета и только за послъднее время весьма немногіе хозяева начинають съ осени пахать «подъ зябь».

Ничего нъть удивительнаго, что при такихъ обстоятельствахъ урожан хлъбовъ на крестьянскихъ поляхъ стоятъ ниже чъмъ на помъщичьихъ. Вообще пшеницу сдълалось почти невозможно воздълывать съ выгодой на крестъянскомъ полъ и въ тъхъ немногихъ мъстностяхъ, гдъ ее еще продолжаютъ съять безъ удобренія, 1) (Пъпская, Курасовская, Красиянская и Кочетовская волости), уражан ея не превышаютъ пяти четвертей съ десятины, между тъмъ какъ въ помъщичьихъ хозяйствахъ 8 четвертей—составляютъ средній урожай одной десятины.

Урожан ржи (см. сводную статистико-Экономическую таблицу) и овса также уступають частновладёльческимь, хотя и эти послёдніе сёють оба эти хлёба всегда на неудобренной землё. Кромё этихъ хлёбовь, крестьяне сёють на своихъ поляхъ въ ограниченномъ количестей гречу, просо и горохъ. Въ огородахъ и усадьбахъ опи воздёлывають для своего потребленія картофель, капусту и конаплю.

Сравнивая количество крестьянскаго скота съ помъщичьимъ, мы видимъ, что у крестьянъ его гораздо больше, чъмъ у помъщиковъ; по здъсь, такъ же, какъ и тамъ по разрядамъ крестьянъ и группамъ землевладънія размъры скотоводства обратно пропорціональны кормовымъ средствамъ.

Крестьянскій скоть весьма низкой породы, о качестві его можносудить уже изъ одного того, что ціны на крестьянских коровъ різдко превышають 25 рублей за штуку, рабочіе же лошади ихъ покупаются и продаются по 40 рублей среднимъ числомъ, причемъ ціна эта спускается до 15 рублей и только въ исключительныхъ случаяхъ пере ходить за границу 60 рублей.

<sup>1)</sup> Мы не принимаемъ здёсь во вниманіе вышеупоминутыя селенія, гдё подълшеницу удабривають эрмлю и гдё урожай пшеницы писколько не уступають помещичимъ.

По общимъ отзывамъ крестьянъ скотоводство ихъ за последнее время значительно ухудшилось и количество разнаго скота, хотя и увеличилось абсолютно, относительно же, т. е., сравнительно съ наседеніемъ и числомъ дворовъ значительно уменьшилось. Причиною этому они справедливо видять въ недостаткъ въ кормовыхъ средствахъ; особенно страдають отъ безкормицы бывшіе помъщичыи крестьяне и, ижкоторымъ изъ пихъ становится положительно не въ моготу держать скоть. Плохое состояніе престыянского земледвлія и скотоводства, помимо всфхъ причинъ, зависящихъ отъ нихъ самихъ, въ значительной степени можеть быть объяснено малоземельемъ и крайне неравномърнымъ распредъленіемъ крестьянскихъ надъловъ; если встрвчаются случаи и притомъ довольно часто, что на падельный дворъ приходится 1-2 или 3 десятины земли (см. Статистико-Экономическія таблицы), то повятно, что при такихъ обстоятельствахъ не можетъ быть и ръчи о выгодномъ п успъщномъ хозниствъ. На такомъ участкъ земли невозможно держать скотъ безъ убытка; аренда помъщичьихъ земель врядъ-ли въ состояни пособить горю, ибо помимо дороговизны арендной платы, она часто бываеть обставлена еще разными стъсненіями въ родъ отработачной системы. Краснорфчивымъ доказательствомъ сказаннаго можетъ служить (одно изъ многихъ селеній) слобода Павловка Павловской волости, гдв болье половины надъльныхъ домохозяевъ (246 дворовъ) не находять выгоднымъ держать скотъ и обработывають свои надълы наймомъ; въ Павловив на наличную душу мужскаго пола приходится 1,, десятины.

.7-

# Крестьянская аренда земель.

Въ представленной здёсь таблицё крестьянской аренды земель, деталируя съемку крестьянскихъ земель—подесятинную и цёлыми надёлами или четвертями, мы не приводимъ здёсь арендныя цёны частновладёльческихъ земель на томъ основаніи, что онё уже учтены и проставлены на стр. 115 первой части этого сборника. Если даже не брать арендныя цёны крестьянскихъ земель при съемкъ цёлыми надёлами, то все-таки онё будутъ ниже среднихъ цёнъ на помёщичью землю, это зависитъ отъ того обстоятельства, что, во 1-хъ, при сдачё крестьянской надёльней земли деньги за нее получаютъ впередъ; во 2-хъ сдается она не цёлыми десятинами, а полосами въ разныхъ загонахъ.

Крестьянска аренда земель.

|                  |                         | (                          | щихъ                                                                  | 11 7/2                  | Въ ток           | числъ.                  | Изъ все                                      | эгикои оля                                                        | ства земли<br>или четв             | въ аренді<br>ертями 1).                     | ь цълами               | надълами              | дъльной в | цъна на-<br>четверти. |
|------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|
| № № по порятя V. | стей.                   | Разряды <b>крестьянъ</b> . | Histor isopore, spentybunkty sentin. Activities of the control sentin | сь Чястноваяхвавноской. | э Четвертной.    | - Общинной или душевой. | Унсло надъловъ вля чот-<br>вертей за подати. | These narbaobs nan ger-<br>corpress sa nogara es npa-<br>nasroto, | . Число деситинь такой<br>О земля, | Общая сумия податей в повывностей върубляхъ | Количество првилаты въ | Средняя цёна за деся- |           | подесятин в деньги.   |
|                  |                         | госуд. дупев               | 503 2844,9                                                            | 479,3                   | 26               | 2339,6                  | 42                                           | 931/2                                                             | 963,9                              | 1794,                                       | 585                    | 2,5                   | 14,7      | 11,7                  |
|                  |                         | госуд. четвертные          | 44 214,5                                                              | 131,6                   | 46.e             | 36,4                    | 2                                            |                                                                   | 14,6                               | 27,5                                        | _                      | 2,2                   | 19,3      | 15,3                  |
| 1                | Ольшанская              | собственнява               | 554 2262,                                                             | 1821,4                  | _                | 440,7                   | , 33                                         |                                                                   | 97,9                               | 376,7                                       | -                      | 3,9                   | 18,8      | 12,4                  |
|                  | 1                       | времобизан                 | 9 56,4                                                                | 35,6                    | -                | 20.8                    | 2                                            |                                                                   | 4                                  | 17,6                                        | _                      | 4,4                   | 16,       | 12                    |
|                  |                         | Итого                      | 1110 5377,9                                                           | 2467,9                  | 72.              | 2837,5                  | 79                                           | 931/2                                                             | 1079,5                             | 2216,2                                      | 585                    | 2,6                   | 16,8      | 12,9                  |
|                  |                         | госуд, душев               | 272 1256,1                                                            | 544,5                   | 32,              | 679,1                   |                                              | 11,0                                                              | 74,1                               | 150,2                                       | 88                     | 3,2                   | 11,5      | 9.7                   |
| 2                | Красняпская             | госуд. четвертные          | 150 1067,1                                                            | 132,6                   | 934              | -                       | 71 .                                         | 176                                                               | 741                                | 1566,6                                      | 891                    | 3,3                   | 18,1      | 10,1                  |
|                  |                         | собственням                | 375 1193,8                                                            | 980,7                   | 5,1              | 207,3                   | 81/2                                         | 401/2                                                             | 129                                | 500,8                                       | 151                    | 5,1                   | 14        | 11,8                  |
|                  | (                       | времоблаван.               | 22 130                                                                | 130                     | -                | -                       | . —                                          | -                                                                 | _                                  | -                                           | -                      | -                     | -         | -                     |
|                  |                         | Итого                      | 819 3646,7                                                            | 1787,8                  | .972,            | 886,                    | 79,8                                         | 227,5                                                             | 944,1                              | 2217,8                                      | 1130                   | 3,5                   | 13,7      | 10,3                  |
|                  | (                       | госуд. душев               | 462 1331,7                                                            | 877,1                   | 22,1             | 432,1                   | 157/2                                        | 18                                                                | 153,8                              | 339,4                                       | 179,0                  | 3,3                   | 17,1      | 12,6                  |
|                  |                         | госуд. (четвертные . г     | 5 23                                                                  | . 15,5                  | -                | 7,5                     | -, .                                         |                                                                   | _                                  | _                                           | -                      | _                     | 21,6      | 16,4                  |
| 8                | В Павловская.           | собственники               | 305 756,4                                                             | 601,3                   | -                | 155,2                   | 11                                           |                                                                   | 11                                 | 69,8                                        | _                      | 4,9                   | 18,8      | 10,8                  |
|                  |                         | времобязан.                | 20 71,3                                                               | 71,3                    | -                | -                       |                                              | _                                                                 |                                    |                                             | _                      | -                     | _         |                       |
|                  |                         | на дарствен, надъдъ        | 12 38,0                                                               | 38,0                    | -                | -                       |                                              | _                                                                 |                                    | - (                                         | -                      |                       |           | _                     |
|                  |                         | Итого г                    | 804 2220,4                                                            | 1603,1                  | 22,              | 594,8                   | 261/2                                        | 18                                                                | 164,8                              | 408,7                                       | 179,0                  | 3,5                   | 17,8      | 12,5                  |
|                  | 1                       | rocya, aymes.              | 601 3162,6                                                            | 706,1                   | 225,             | 2231,5                  | 381/2                                        | 99                                                                | 861,0                              | 1829,6                                      | 755,0                  | 3,0                   | 14,4      | 10,6                  |
|                  |                         | госуд. четвертные          | 174,8                                                                 | 11 17,8                 | 120 <sub>d</sub> | 37,0                    | 31/2                                         | З четв.                                                           | 53,5                               | 107,0                                       | 10                     | 2,2                   | 15,3      | 11                    |
| 4                | Кочетовская             | собственники               | 8 34                                                                  | . 31                    |                  |                         | <u> </u>                                     | -                                                                 | 1                                  | · _ ·                                       | _ ′                    | -                     |           | _                     |
|                  |                         | врем,-обязан               | 80 , 221,2                                                            | 211,2                   | -                | 10,0                    | 2                                            | . —                                                               | 4,8                                | 21,1                                        | _                      | 4,8                   | 16,2      | 11,4                  |
|                  | water,                  | дарственнями               | 21 80,8                                                               | 59,5                    | -                | 30,3                    | 4                                            | _                                                                 | 2,8                                | 13,2                                        | _                      | 5,0                   | 12,7      | 8                     |
|                  |                         | H roro                     | 753 3682,4                                                            | 1028,1                  | 345,5            | 2308,8                  | 48                                           | 102                                                               | 922,1                              | 1970,9                                      | 765,0                  | 2,9                   | 14,3      | 10,4                  |
|                  | D. Harrison to the same | Harbrown by Onest Cross C  | 753 3682,4                                                            | 1028,1                  |                  | 2308,8                  | l                                            | !                                                                 |                                    | 1970,9                                      | 765,0                  | 2,9                   | 14,3      | 10,                   |

При сдаче целыми наделами на счеть идеть кругомъ вся земля, находящаяся пенаходящаяся подъ посевомъ.

|                     |                |                           | цнхъ                            | SCHEEF.                    | B1                        | b . TOM       | числѣ.                  |                               | его количес                                                       | тва земли<br>или чете          | ертями.                                       |                        | надълами              | нен пекак<br>венап при              | подеситии.             |
|---------------------|----------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|
| . М. М. по порядку. | Названіе воло- | Разряды крестьянъ.<br>2   | подо дворовъ арендующих» зомдю. | ж. Количество всей такой з | с. Частновалд в льческой. | э Четвартной. | -1 Общинной или душевей | о Число надъловъ или чет-     | Число вадёловъ вли чет-<br>со портей за подати съ при-<br>илатою. | Песло десятинь такой по земли. | Общая сумия подятей и повинностей из рубляхъ. | Количество принляты въ | Срединя цена за деся- | 3а десятину пода.<br>сремый посань. | я Модъ провой посвять. |
|                     |                |                           |                                 | 1000                       |                           |               | 1129,                   | 27                            | 60                                                                | 437,9                          | 811,4                                         | 330                    | 2,6                   | 14,4                                | . 11,3                 |
|                     |                | госуд. душев.             | 529                             | 1966,9                     | 837,2                     | -             | _                       |                               | _                                                                 |                                | - 011,4                                       | _                      |                       |                                     | - 1113                 |
| 5                   | Рыбинская      | собственники              | 315                             | 965,8                      | 843,8                     |               | 121,                    | 5                             | - 1                                                               | 8,5                            | 38,2                                          |                        | 4,7                   | 14,1                                | 10                     |
| 1                   | 81             | времобязан.               | 27                              | 127,3                      | 88 ,0                     | -             | 39,                     |                               | -                                                                 |                                | -                                             | · -                    | -                     | 15,2                                | 10,7                   |
|                     | į.             | дарственнявя              | 3                               | 4,0                        | 2,0                       | -             | 2                       |                               | -                                                                 | _                              | -                                             |                        |                       | 25                                  | 15                     |
|                     |                | Нтого                     | 874                             | 3063,2                     | 1770,7                    |               | 1292,                   | 82                            | 60                                                                | 445,7                          | 849,6                                         | 830                    | 2,6                   | 15,4                                | 11,3                   |
|                     |                | госуд. душев              | 741                             | 2388,5                     | 597                       | -             | 1791,                   | 55.                           | 82                                                                | 754,1                          | 1574                                          | 645                    | 2,9                   | 17,6                                | 18,5                   |
| . 6                 | Медвънская.    | госуд. четвертные         | 5                               | 14,6                       | 4.6                       | 8             | 2                       | -                             | 8 дес.                                                            | 8 дес.                         | 13,6                                          | 5                      | 2,8                   | 18                                  | _                      |
|                     | медвънскин.    | собствен. изъ появщичьихъ | 118                             | 617,0                      | 455.g                     | -             | 161,                    | 4.                            | 2                                                                 | 12,6                           | 56,7                                          | 15,5                   | 5,3                   | 16,4                                | 12,7                   |
|                     | 1              | времобязан                | 27                              | 121,2                      | 105,2                     |               | 16                      | . 5                           | -                                                                 | 11,1                           | 47,9                                          | . —                    | 4,5                   | 14                                  | 10                     |
|                     |                | Итого                     | 891                             | 8141,3                     | 1162,7                    | -8            | 1970,                   | 64                            | 84<br>8 дес.                                                      | 785,8                          | 1692,2                                        | 665,5                  | 3,0                   | 17,2                                | 13,1                   |
|                     | (              | госуд. душев              | 711                             | 2845,9                     | 803,2                     | -             | 2042,                   | 156                           | . 88                                                              | 1096,8                         | 2340,0                                        | 430,5                  | 2,5                   | 15,5                                | 11,5                   |
| 7                   | Казацкая       | госуд. четвертные         | . 3                             | .17,0                      | 10,0                      | 74            | -                       | -                             | -                                                                 |                                |                                               | _                      | ·                     | - :                                 | 13,0                   |
|                     |                | собственники              | 13                              | 44.7                       | 44,7                      | -             |                         | -                             | _                                                                 |                                |                                               |                        | -                     | _                                   |                        |
|                     | ,              | времобязан                | 11                              | 39,0                       | 39,0                      | -             | _                       | _                             | _                                                                 |                                | _                                             |                        | -                     | -                                   |                        |
|                     |                | Итого                     | 738                             | 2946,6                     | 896,9                     | 7,            | 2042,                   | 156                           | 88                                                                | 1096,8                         | 2340                                          | 430,5                  | 2,5                   | 15,5 .                              | 11,6                   |
|                     |                | госуд, душев.             | 614                             | 2814,1                     | 1075,9                    | 67,           | 1670,                   | 49                            | 152,3                                                             | . 1159,                        | 2151,7                                        | 2493                   | 4,0                   | 15,                                 | 10,9                   |
|                     | Descri         | госуд. четвертные         | 30                              | 362,0                      | 123,1                     | 2             | 236,                    | 23 gec.                       | 14 5 gec.                                                         | 169,6                          | 331,7                                         | 45.8                   | 2,2                   | 15,1                                | 10,5                   |
| 8                   | Бобрышовская,  | собственняки              | 55                              | 220,5                      | 198,2                     | _             | 22,                     | 4.                            | 2-                                                                | 13,8                           | 54,0                                          | 5                      | 42,                   | " 16, <sub>8</sub> "                | 11                     |
|                     | 1              | времобязан                | 5                               | 19,1                       | 8,6                       | -             | 10,                     | 3,5                           |                                                                   | . 10,5                         | 39,9                                          | <u> </u>               | 3,8                   | _                                   |                        |
|                     |                | Нтого                     | 704                             | 3415,7                     | 1405,8                    | 69,5          | - 1940,                 | - 71, <sub>3</sub><br>23 дес. | 168,5<br>5 дес.                                                   | -1353,6                        | 2577,3                                        | 2543,8                 | 3,8                   | 15,6                                | 10, <sub>ig</sub>      |
|                     |                |                           |                                 |                            |                           |               |                         |                               |                                                                   |                                |                                               | 1                      |                       |                                     |                        |

|                |                |                             | IXI                       | Senian.                            | Въ                     | TOX         | cat.                    | Изъ всег                                        | о количест                                                         | ва земли I<br>или четве      | въ арендъ                                    | цълами н                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | адълами               | Средиян<br>дъльной и                     | четвертн |
|----------------|----------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------|------------------------|-------------|-------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------|----------|
| ЖЖ по порядку. | Названіе воло- | Разряды крестьянъ.<br>2     | число дворовъ врендующихъ | ве новт йоз старон перед такой зег | о Частновдадъдъческой. | потвертней. | - Общинной яли душевой. | Число падбловъ или чет-<br>оо вертей за подяти. | Число надъловъ или чет-<br>съ вертей зи подати съ при-<br>паптоло. | Пиодо десаткить ганой вемли. | Общая сувия подятей в поиниостей въ рубляхъ. | Rosenected applicated at the property of the p | Средняя цвия за деся- | 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 3 |          |
|                | . (            | госуд. душев                | 583                       | 1996,6                             | 931                    | -           | 1065,6                  | 49,3                                            | 136                                                                | 795,1                        | 1514,1                                       | 415                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2,5                   | 16,1                                     | 18,18    |
| 9              | Долиенсвая.    | госуд. четвертные           | 40                        | 19,1                               | 14,8                   |             | 4.6                     | 1                                               | _                                                                  | 4,6                          | 9,7                                          | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2,1                   | - 14                                     | 14,1     |
|                | . 1            | времобязан.                 |                           | -                                  |                        | -           | 25,8                    | 6                                               | . —                                                                | 15,1                         | 60,8                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | -                     | 14-8                                     |          |
|                |                | Итого                       | 630                       | 2172,7                             | 1076,7                 | -           | 1096                    | 56,3                                            | . 136                                                              | 754,8                        | 1584,6                                       | 415                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2,6                   | 15,3                                     | 18,7     |
|                |                | госуд. душев.               | 446                       | 1920,9                             | 73,8                   | 7           | 1840,4                  | 83 .                                            | 55,5                                                               | 811                          | 1703,1                                       | 310,6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,5                   | 14,8                                     | 12,4     |
|                | ļ              | госуд. четвертные           | 254                       | 1604,4                             | 84,3                   | 1 496,      | 23,3                    | . 65,8                                          | 247,5                                                              | . 963,8                      | 2024,0                                       | 1138.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | . 3,2                 | .15,9                                    | 12,9     |
| 10             | Пънсвая        | собствен. нзъ помъщичьихъ . | 171                       | 557.5                              | 504,5                  | -           | 53,0                    | ' 3                                             |                                                                    | 7,5                          | 30,0                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 4 10                  | 15,9                                     | 12,2     |
| : '            |                | времобязан                  | 21                        | 141                                | 142,5                  | -1          | 1,5                     |                                                 | _                                                                  | _                            | 1                                            | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | _                     | 15,0                                     | -        |
|                | (              | дарственники                | 7,70                      | 301                                | 271,5                  |             | 29,5                    | -                                               | _                                                                  |                              | . —                                          | · <u>-</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                       | 13,8                                     | 10,5     |
| -              |                | II roro                     | 962                       | 4527,8                             | 1076,3                 | 1503        | 1947,7                  | -151,8                                          | 303                                                                | 1782,8                       | 8757,1                                       | 1449,1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2,9                   | . 15,8                                   | ., 12,5  |
|                |                | госуд. душев                | 364                       | 1414,6                             | 33,3                   | 19 7        | 1326,3                  | 27                                              | 10                                                                 | 194,8                        | 389, <sub>6</sub>                            | 42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2,9                   | 16,4                                     | . 12,1   |
| 11             | Курасовская    | госуд. четвертные           | 127                       | 652,3                              | 16,0                   | 628         | 8,5                     | 15 11                                           | 1 дес.                                                             |                              | 1 1                                          | T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       | (13                                      | 111,5    |
|                | Tal baccount   | собственнивн                | 339                       | 982,9                              | 865,0                  | -           | 117,9                   | 14                                              | -                                                                  | 34,3                         | 144,1                                        | 11                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 4,2                   | 16,8                                     | 14,5     |
|                | ,              | дарственники                | 136                       | 472                                | . 472                  |             | -                       |                                                 |                                                                    |                              | , ,,                                         | 1 70                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1000                  | 0.50                                     | 7.7710   |
|                |                | Итого                       | 966                       | 3522                               | 1386,3                 | 674         | 1488,                   | 41                                              | 10 .                                                               | 229,1                        | 533,7                                        | 42                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2,5                   | 16,7                                     | . 12,5   |
|                |                | госуд. душев                | 5826                      | 23942,8                            | 6958,1                 | 399         | 16585,                  | 542,3                                           | 805,                                                               | 7241,5                       | 14597,                                       | 6273,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,8                   | 16,8                                     | 12,9     |
|                | i              | госуд. четвертные           | 668                       | 4149,0                             | 549,5                  | 324         | 356,9                   | 158                                             | 1. Acc.                                                            | 1954,9                       | 4080,                                        | 2090,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 3                     | 16,7                                     | 12,6     |
|                | По утаду       | собственнеки                | 2293                      | 7790,6                             | 6480,3                 | 5.          | 1304,                   | 23 Acc.                                         | 13 дее.<br>44,5                                                    | 329                          | 1830,                                        | 171,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 4,3                   | 16,2                                     | 12,1     |
|                |                | времобизан                  | 222                       | 929,5                              | 831,4                  | -           | 98,                     | 1                                               | -                                                                  | 80,4                         | 126,                                         | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4,1                   | 15,3                                     | 11,0     |
|                |                | на дарствен, надълъ         | 242                       | 904,8                              | 843,0                  | -           | 61,                     | 1 1 4 9                                         | v to—ff                                                            | 2,8                          | 18,                                          | 2 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 4,7                   | 17,1                                     | . 11,1   |
|                |                | Итого                       | 9251                      | *)<br>37716, <sub>7</sub>          | 15662,8                | 3648,       | 18406,                  | 805,<br>23 дес.                                 |                                                                    | 9558,6                       | 20147,                                       | 8534,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 3,0                   | 16,4                                     | 11,9     |

<sup>\*)</sup> Сюда не вошла земля (565 дес.) по 5 волостямъ находящанся въ долгосрочи

# Случаи общественной аренды пастбищъ 1).

#### Кочетовская волость.

Селеніе № 14. кр быв. помѣщичьи. За выпасъ скота (коупнаго 91 шт. мелеаго 278) на отавѣ и толокѣ крестьяне убпраютъ 10 д. съна и свозятъ въ экономію помѣщика 500 копенъ пшеницы.

Седеніе № кр. быв. помѣщичьи. Обществомъ отрабатываютъ за водопой скота, (круп. 17 шт. мелк. 54) выпасъ и протонъ на 20 р. (возятъ хлѣбъ).

Селеніе № 22, кр. быв, помѣщичьи. Обшествомъ работають за выпасъ (круп. 160 шт. мелк. 468) въ экономіи помѣщицы вывозять и раскапывають 1000 возовъ, цѣна 100 р.

# Краснянская волость.

Селеніе № 1, кр. быв. помѣщичьи. Отрабатывають за 60 д. луга, обрабатывають и убирають 75 десятинь озимаго клѣба при тройной вспашкъ. Работа раскладывается пропорціонально количеству скота каждаго.

Селеніе № 2, кр. быв. помѣщичьи. За выпускъ скота (круп. 76 шт. мелк. 297) отрабатываютъ: или вспахать (передвоить) 30 дес. парины подъ пшеницу, или посѣять 30 дес., за круговой порукой. Расчисляютъ пропорціонально количеству скота каждаго двора.

Селеніе № 11, кр. быв. помѣщичьи. За выпускъ скота (круп. 149 шт. мелк. 448) отрабатывають 20 дес. яроваго и 20 дес. озимаго, полная обработка въ яровомъ при двойной вспашкъ, въ озимомъ при тройной и уборка этихъ хлѣбовъ.

Селеніе № 12. кр. быв. помъщичьи. За 70 дес. парины подъ настбище вывезли 1000 возовъ навозу изъ экономіи мъстнаго помъщика, выкосили садъ, скосили и убрали 20 дес. лъспой травы.

<sup>1)</sup> Здась перечисдены только большая часть случаевь, но не всв. Во всахъ случаяхъ аренды нара подъ настбище скоть на немъ пасется не позже, какъ до 15 іюня, т. е., до временя его взмета.

Селеніе № 13, кр. быв. помѣщичьи. За пастбище скота (круи. 97 шт. медк. 81) отрабатывають помѣщику: вывезти 1500 возовъ навозу и выкосить яровое поде (100 р.). Работа распредъляется пропорціонадьно количеству скота каждаго домохозянна.

Селеніе № 14, кр. быв. помѣщичьи. За 115 дес. парины подъ пастбище отрабатывають 50 дес озимаго (вспахать и посѣять), 20 дес. проса—скосить и убрать, 250 копенъ свезти на указанное мѣсто. Работа распредѣляется пропорціонально количеству скота.

Селевіе № 18, кр. быв. помъщичьи За 50 дес. земли подъ настбище отрабатывають (полная обработка) 40 дес. озимаго и 40 дес. яроваго, съ условіемъ, если хотя одна десятина останется не обработанною—неустойки 25 р.

Селеніе № 24. кр. быв. помѣщичьи. За выпускь скота (круп. 50 шт. мелк. 179) на толокъ—60 дес. у помѣщика обрасатывають 11 дес. озимато при тройной вспашкѣ.

#### Ольгичнская волость.

Селеніе № 22—23. Обществомъ снимають пастбище за полную обработку 100 дес. (вспахать, посъять, свозить и убрагь). По условію, сдѣланному между собою, на каждаго крестьявина, имѣющаго 24 головы скота, приходится обработка 2 дес., имѣющаго 36 гол. 3 дес. и т. д., полагая по 1 дес. на 12 головъ.

Селеніе № 25, кр. быв. помѣщичьи. Арендують обществомъ у мѣстнаго помѣщика 943 дес. пара подъ выпускъ скота, за что долж пы убрать ему 60 дес. пшеницы павывезти 2000 возовъ навоза. Для исполненія работъ разбивали аренду на десятки, на каждый десятокъ приходилось по 47 штукъ разнаго скота.

Селеніе № 19, кр. бывшіе помѣщичьи. Обществомъ арендуютъ выпускъ 100 дес. пара п иѣсколько десятинъ отавы за обработку 30 дес. пшеницы (вспахать, передвоить, посѣять и убрать). Обработка пропзводится пропорціонально количеству скота,—на каждые 18 головъ приходится по одной десятинъ.

Селеніе № 20 кр. быв. помъщичьи. Арендують 260 д. пара подъ пастбище скота за уборку 45 дес. яроваго и 45 д. озимаго хлѣба: (скосить или сжать и свозить). Обработка производится пропорціонально скоту,—на каждые  $4\frac{1}{2}$  головы приходится по 1 дес. Овцы считались—5 шт. за 1 единицу. Свиньи въ счеть не входили.

Селеніе № 18 кр. быв, помѣщичьи.—Арендують у помѣщика 500 д. Парины подъ пастбище за обработку 55 дес, пшеницы—вспахать, передвоить, посѣять и убрать, причемъ было поставлено въ условіе овецъ не пускать. 1 дес. обработки и уборки на 7 головъскота.

Селеніе № 17 крестьяне быв. помъщичьи. Арендуютъ пастбище

для скота у помѣщ. за обработку 30 дес. озимато и 25 яровато хлѣба и убрать 20 дес. сѣнокоса. Обработка производится пропорціонально скоту,—на каждые 7 головъ приходится по 1 дес. оз. п 1 яр., овцы считались—3 за одну.

Слобода № 15 крест. быв. помъщичьи. Обществомъ арендуютъ у одного помъщика 150 дес. выпуска для скота за уборку 80 дес. луга; у другаго помъщика 90 дес. пара за уборку 30 дес. луга и 15 дес. озимаго хлъба, вывезти 500 возовъ навоза, и хлъба на ст. Прохоровка 1200 пуд., привезть изъ с. Ржавы 20 тысячъ кирпича и поправка гребли; у третьяго помъщика за 30 дес. пастбища по пару скосить и убрагь 20 дес. озимаго хлъба. Работа производилась пропорцюнально количеству скота каждаго домохозяина.

### Курасовская волость.

Селевіе № 18 и 19-й кр. кр. быв. пом'вщичьи. Отработывають обществамъ пом'вщику за пастбище скота круп. 283 и мелк. 701 штука 70 дес. пшеницы—обработка и уборка.

Селенія № 16—17-й кр. бывш. помѣщичьи. За пастбище скота (крупн. 279 мелк. 623) по пару, жнивью и отавѣ отработывають обществомъ: 100 д. озимаго хлѣба посѣять, 60 дес. оз. скосить, связать и свезти; 400 копенъ хлѣба свезти, 35 дес. связать; 60 дес. покоса убрать и свезти и 40 тысячъ кирпича провезти за 5 верстъ. На пастбищѣ пасется и скотъ помѣщика.

Селеніе № 15 кр. быв. пом'вщичьи. За пастбище для лошадей (40 дес. пара) обязуются передвоить 40 дес. подъ рожь.

Селеніе № 14 кр. быв. помѣщичьи. Обществомъ отработывають за 400 дес. пара подъ выпасъ скота—350 дес. вспахать и 40 дес. скоспть и свезти (проса).

Селеніе № 13 кр. бывш. помъщичьи. За выпасъ скота отработывають обществомь 45 дес. пшеницы полная обработка.

Селенія № 12 кр. бывш. пом'вщичьи. За выпасъ скота обработывають и убирають 25 д. пшеницы.

Селеніе № 11 крест. быв. помѣщичьи. За 70 дес. пастбища отрабатывають 70 дес. пшеницы вспахать, посѣять и убрать, 10 дес.
- унавозить экономическимъ навозомъ и 200 женщинъ подепщицъ. Обработка производится пропорціонально количеству скота въ каждомъдворѣ.

#### Павловская волость.

Селеніе № 24 крест. быв. помѣщичьи. За пастбище скота (круп. 223 шт. мелк. 529 ш) по пару и жнивью отрабатывають помѣщикУ 136 конныхъ мужскихъ дней и 500 пѣшихъ женскихъ.

### Случаи займовъ цълымъ обществомъ.

#### Кочетовская волость.

- с. Михайловское (Верхопънье)—400 р. заняло общество на церьковь по 40%/о.
- с. Кочетовка гос. крест.—Часто случается кредитоваться для уплаты податей и платить  $60^{\circ}/_{\circ}-120^{\circ}/_{\circ}$  въ годъ.
- с. Б. Маячки (Рождественское) госуд, кр.—Обществомъ заняли у Пацева 700 р. по 60°/° (на 3 года).

### Краснянская волость.

с. Красное кр. соб.—Заняли у мъстнаго священника на уплату выкупныхъ платежей—75 р. по  $40^{\circ}/_{\circ}$ .

Лухавина гос. д.—Заняли у священника 800 р. для уплаты податей на 5 мъсяцевъ по 50%. (считая проценты въ годъ).

Березовка госуд. четвер.—2000 р. заняли обществомъ на уплату податей, на 5 мѣсяцевъ, по 60% (считая проценты на годъ); (у священика 200 р., у дьячка 800 р., у мѣщанъ 1000 р.) за круговою порукою.

Ольховка гос. д.—У своего крестьянина заняди на уплату податей 600 р. на 4 мѣсяца, по 40% (вычисляя проценты на годъ), за круговой порукой всего общества.

- с. Сырцово гос. д.—900 р. заняли у своего крестьянина на уплату недоимки на 3 мѣсяца, по 60% въ годъ. Проценты раскладыются на каждаго члена общества пропорціонально недоимкамъ каждаго. Заемъ производится за круговою порукою.
- с. Мѣловое гос. д. и ч.—1000 р. заняли у Пацева (Бѣлг. купца) по 60% въ годъ. Кромѣ того 500 р. заняли на оправку церкви, за проценты (60%) отдали кабакъ на 2 года, нарушили контрактъ и заплатили 800 р. неустойки тому же купцу Краснокуцкому.

- д. Варскловка (Рязанцево) гос. душ.—Заняли обществомъ 500 р. на уплату податей на 4 мъсяца, по 60°/<sub>0</sub> въ годъ.
- д. Завидовка соб.—118 р. заняли у волостнаго писаря по  $60^{\circ}/_{\circ}$ , 100 р. у священника, по  $46^{\circ}/_{\circ}$ , на 3 мѣсяца, (здѣсь тоже расчисленъ процентъ годовой) для уплаты податей (заемъ сдѣланъ за круговою порукою всего общества).
- х. Сырцевъ соб.—300 р. заняли на уплату податей у станціоннаго сторожа (на шоссе), на 6 мъсяцевъ, по 60° въ годъ.
- с. Дмитрієвское соб.—Юматовка тожъ.—500 р. заняли обществомъ у крестьянина д. Ольховки бедора Борисова Долговолова для уплаты податей на 4 мѣсяца, по  $60^{\circ}/_{\circ}$  въ годъ.
- д. Погорълки соб. -300 р. заняли обществомъ на 4 мъсяца для уплаты податей по  $60^{\circ}/_{\circ}$  въ годъ. Проценты уплачивають тъ изъ крестьянъ, за которыми числится недоника.
- д. Подымовка и Мариновка кр. соб. Прошлый годъ запали обществомъ у кабатчика въ д. Юматовкъ 300 р. для уплаты податей, на 4 мъсяца, по 60% въ годъ (или пять коп. съ рубля въ мъсяцъ).
- х. Хрущовка вр. соб.—560 р. заняли у кунца Варварова для уплаты податей на 6 мъсяцевъ. Вмъсто уплаты процентовъ обработали 22, дес. и вывезли 100 возовъднавоза.

### Бобрышовская волость.

д. Нагольный Колодезь гос. душ.—Случан кредита довольно часты; проценты довольно большіе— $(40-60-80^{\circ})$ .

# Курасовская волость,

Ивия кр. соб.—Обществомъ запяли у графа Клеймихеля 1500 р. по 5%....

- д. Владиміровка кр. соб.—400 р. заняли обществомъ для уплаты податей у крестьянина, на 3 мѣсяца—160°, въ годъ.
- с. Вознесенское кр. соб.—Общество брало у частнаго лица взаймы 500 р. за 60%, въ годъзначания одност Мес. 1 пол винодии
- д. Мъловенька гос. душ.—700 р. заняли обществомъ для уплаты недоимокъ на 5 мъсяцевъ по 60%, стирочное представжущей домог
- д. Верхъ Миловаго колодезя гос. душ.—2000 р. заняли для уплаты податей у Богат. мѣщанина Маріенкова на 5 мѣсяцевъ по 60% въ годъ и 240 р. у Бог. мѣщ. Павликова на 5 мѣсяцевъ по 60% .
- д. Алисовка гос.—Обществомъ заняли 200 р. въ с. Ивнъ у Т. Н. Пономарева, на 6 мъсяцевъ, на споръ съ с. Солотиной адвокату %—1 десятина оз. ржи,1 дес. травы. У Ив. крест. Грымова 100 р., згода назадъ, на 2 года. %—1 дес. травы. У кр. О. С. Захарченкова въ с. Павловкъ 250 рублей на 17 годъ по 40 %

#### Павловская волость.

с. Павловка кр. соб.—Кредитуются у своихъ крестьянъ. Чаще всего за 50% въ годъ. Больше всего раздають деньги Борщевой, Оленинченко, Новикова и Таракановъ.

Эти случаи крестьянскихъ общественныхъ за круговою порукой займовъ краснорфиво свидфтельствуетъ о нуждъ крестьянъ въ кредитъ. Волостныя ссудныя кассы пусты и поневоль приходится обращаться къ кулакамъ и платить имъ безбожные проценты, не смотря на то, что общество обезпечиваетъ заимодавца самымъ надежнымъ и перушимымъ обезпеченемъ—круговою друго за друга и за все общество порукою. Мы должны замфтить здфсь, только то, что деньги, взятыя обществомъ на нфсколько мфсяцевъ всегда просрочиваются уплатой на вдвое большее время и, слфдовательно процентъ приходится платить часто вмфсто ифсколькихъ мфсяцевъ цфлый годъ.

Случан частнаго кредита отдъльныхъ домохозяевъ довольно часты, но они остались въ подворной переписи неиспользованными; проценты платится здъсь такіе же, какъ и при займахъ цълыхъ обществамъ, а иногда еще и обльшіе.

Внв-земледвиьческие промысим крестьянъ Обоянскаго увада.

|              |                                                 |                                       | B'fa               | 1_           | 1 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                  | -            | Ow               | Z(O            | 3∓8i        | e 2          | spe            | CT            | ъя               | HÇ                  | Ri           | e :           | व्य                          | 2 24 0        | ez o           | ı ei                                     | ,              |             |               |
|--------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|------------------|----------------|-------------|--------------|----------------|---------------|------------------|---------------------|--------------|---------------|------------------------------|---------------|----------------|------------------------------------------|----------------|-------------|---------------|
| ₽ı           |                                                 |                                       | U.E. 13            | - 1          | a lea                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                  | ,            |                  |                | 33          | _            |                |               | _                |                     | -            |               |                              |               | -              |                                          |                |             |               |
| 1 № № поряды | HA3BAHYE BOJIOCTEN.                             | РАЗРЯДЫ КРЕСТЬЯНЪ,                    | су нолости, дворон | Нау пислеми. | The party of the first of the f | S. Aprendiances. | & Tpacapes   | прописов в купе- | П Жикописивия. | Навощинонт. | с Кородеровъ | т Колесинвоит. | С Крыльщикове | 5 Eparatamarous. | L Locapea.          | ж Кузиецоит. | т Коновалонъ. | о Каменьшиковъ и спечниковъ, | E Kabarianous | 13 ABTChRAKOUT | ы Мельпаковъ, масгоб.                    | ж Музыкантонь. | S Masypost. | No no nopaley |
| 1            | Пънсия, полето в г                              | бывы тогударгтяестыг<br>Кысы сельцичы | 522                | 320          | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | w                | - 25<br>- 2  | - 124            | -              | 5           | -            | -              | -             | 1                | 390<br>56           | <br>         | _             | _                            | _             |                | -                                        | 1              |             | · L           |
| 2            | Медатиская                                      | Сына гогударстисские<br>быст телетова | 1188               |              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  | - 550        |                  | 2              | 82          | _            | -              | _             | -                | 96                  | _            | -             | -                            | -             | <u>.</u>       | 1                                        | -              | - (         | 3 2           |
| 9            | Ольшанская , ,                                  | Omen recyamperacume                   | .3.2               | 584<br>566   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  | - 21         | -                | _              | -           | -1           | -              | -             |                  | 21 276              | - I          | -             | 1                            | !             | -              | -                                        | _              |             | - 3           |
| 4            | Краснанская . ,                                 | i 6men. corplaparecashe               |                    |              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  |              | 1                | _              | 42          | _            |                | -             | _                | 13<br>897           |              | _             | -                            | - 1           | -              |                                          | _              | - -         | . 4           |
| 5            | Павловская , , . ,                              | incu forgapetien ve.,,.               | 12x3               |              | 77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                  | - 4          | 10               | _              | 11          | _            | _              | -             | _                | 68:<br>149          | -<br>-       | 1             | - 65                         | _             | _              | 3                                        | _              |             | - 5           |
| 6            | Курасовская                                     | обыта, государствение                 | 1022<br>775        | 576<br>566   | Ш                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | Z-<br>           |              | 1                |                | 1<br>       | _            |                | -             | -                | 293                 |              | _             | -                            | -             | ă<br>**        | 1                                        |                | -1-         | -   6         |
| 7            | Долженская,                                     | быны государственные                  | 1552<br>217        | 1203<br>183  | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | <br>:            | - 1<br>4 2   | 2                | _              | 1           | -            | 248            |               | -                | 64<br>360           | -            |               | 1                            | -1            | -              |                                          | -              | -   -       | . 7           |
| 8            | Рыбинская , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | fabu rocygaperboonne                  | 1962               | 799<br>489   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                  | - 5<br>- 20  | - 2              | _              | 3           | _            | 97             | -             | -                | 190                 | -<br>-       | _             | -                            | -             | _              | 1                                        | _              |             | . 8           |
| 9            | Казацная, ,                                     | бына посударственаме                  |                    | 15I.,<br>20  | 75-12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ]                | - 111        | 22               |                | 12          | -            | 5C 5           | 2             | -                | 16<br>96            | 1            | _             | 175                          | 1             | -              | 2                                        | _              | 62 -        | -   9         |
| 10           | Бобрыцовская                                    | бы и государстиського                 |                    | 909          | ži -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | - 1 -            | - 1          | -                | _              | -           | -            | 1              | -             | -                | .90                 | -            | 1             | 1                            | _             | -              | -                                        | _              |             |               |
| 11           | Кочетовская                                     | быни гогударственные<br>{             |                    | 645<br>11.   | 74                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | -,               | - 33<br>- 11 | -                | _              | 2           | -            | _              | -             | _                | 451                 | -            | -             | - 1                          | 1             | -              | -                                        |                |             | 11            |
|              | итого,                                          | бына. государственные                 | 17488              | '            | 25                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                  | 1777         | 40               | 2              | 126<br>114  | _            | 351            | -             | 1                | 3100<br>2798<br>302 |              |               | 198                          |               | 1              | 4 P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. P. | 7;             | 62 63 -     |               |

| OTROSKIE RPECTER                                                                                                             | HCRÎS EPOMBIOABI.                                                                                                                                                                                                                                               | М'ёстные крестьянскіе промыслы.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| изъ нихлътиятая                                                                                                              | ь, (H/A: .3.A:Р.А-Б.О°Т К И.   •                                                                                                                                                                                                                                | ИЗЪ ЧИСЛА ВСЪХЪ РАБОТНИКОВЪ ВЪ ВОЛОСТИ ЗАНИМАЮТСЯ МЪСТНЫМИ ПРОМЫСЛАМИ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|                                                                                                                              | 6. Deleaumepore. 7. Hophopagouaxe. 7. Beckx smkort. 7. Beckx swkort. 7. Poks holy beckx. 7. Procyon. Be nolocyth adherence. 7. Procyon. Sabunarom. 7. Poks nolocyth. 7. Poks nolocyth. 7. Poks nolocyth. 7. Poks nolocyth. 7. Poks nolocyth. 7. Amendy poksina. |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| 7 — — 7 — 135 50 — — 1 — — — — 1 — 8 — — 3 — 21 48 — — — — — — — 9 — 1 2 19 — 6 52 7 — 1 — 4 — — — — — — — — — — — — — — — — | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                           | 1       39       11       -       -       3       -       -       54       13       2       1       7       -       -       -       -       -       1       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       - |
|                                                                                                                              | - 86 - 566 20,8 77 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                                                                                                                                                                                          | 106 1 1 3 2 1 - 2 - 1 - 86 - 11<br>16 1 4 1 1 3 - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 1 1 7 55 4 240 822 161 2 6 1 58<br>- 1 7 38 1 175 414 16 - 2 1 40<br>1 - 1 7 3 65 408 - 2 4 - 13                             | 3   1361   I   8543   23,7   1314   15,13<br>2   904     6892   24,9   941   15,12<br>1   457   I   1651   22,0   373   22,1                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |

|                  |                       |              |      |                |                 | _           |                | :   | M d           | 3 Q             | T H            | FI.6          | EG           | pe           | .0 5           | гъ                   | JI E         | 34 11 14       |                |                  |                 | M F          |                  | T BI                        | СЛАМ                                                       | 14                                                 | B.F                     | pa-                     | ПОТ              | про                                  |                |
|------------------|-----------------------|--------------|------|----------------|-----------------|-------------|----------------|-----|---------------|-----------------|----------------|---------------|--------------|--------------|----------------|----------------------|--------------|----------------|----------------|------------------|-----------------|--------------|------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------------------|----------------|
|                  |                       |              |      | ИЗ             | ъ               | чи          | C J            | I A | B C . 15      | ХЪ              | PAB            | 0 T.H         | иков         |              |                | 0 /1 0               |              | ARN            | MARU           | IGH              | MI B G          | Hbim         | инг              | UNIDI                       |                                                            |                                                    | KOB                     |                         | B N S            |                                      |                |
| леле по порядку. | 2 Плотниковъ и столя: | ed Hoptunxs. |      | с плугаторовъ. | ы Поденьщиковъ. | 2 Поваровъ- | 8 Прикащиковъ. |     | © Рыболововъ. | № Ростовщиковъ. | с Сапожниковъ. | 8 Свъчниковъ. | Сукноваловъ. | с Сапинсовъ. | Отекольщаковъ, | с Торговцевъ (мелоч- | Угольщиковъ. | & фельдшеровъ. | S Xittonerove. | е Черпорабочихъ. | & Mepcrobaroba. | В Шорпиковъ. | 6 Botan smicrit. | o o o we wachy been busers. | Число работниковъ.<br>В постояние занимающ,<br>промысломъ. | од постоянних про<br>мышлен. ко вебят,<br>мъстимъ. | в Вськъ промышленияковъ | с богинконт из волости. | та и промысломи. | о об ихъ из числу всьхъ за мыниения. | ММ по порядку. |
|                  |                       |              | Ì    | 1              |                 |             | T              |     |               |                 |                |               |              |              |                |                      |              |                |                |                  |                 |              |                  |                             |                                                            | 1                                                  |                         |                         |                  |                                      |                |
|                  |                       |              |      |                |                 |             |                |     |               |                 |                |               |              |              |                |                      |              | 8              | 1              | 124              | _               | -            | 679              | 31,3                        | 168                                                        | 24,7                                               | 1252                    | 57,8                    | 240              | 19,1                                 | 1              |
| -1               | 19                    |              | 7 2  | 3              | 96              |             | -              | -   | 29            | . —             | 8              | 1             | -            | -            | _              | 17                   | -            | -              | _              | 56               | -               | 1            | 383              | 27,7                        | 105                                                        | 27,4                                               | 491                     | 35,6                    | 141              | 28,7                                 |                |
|                  | 11                    |              | 3 -  |                | 115             | -           | -              | _   | _             | _               | 7              | _             | _            | -            | _              | 1                    | -            | V-             | i              | 112              | _               | _            | 609              | 19,1                        | 352                                                        | 57,8                                               | 1653                    | 51,9                    | 410              | 24,8                                 | 2              |
| 2                | 72                    |              |      | . –            | 47              | -           | 1              | _   |               | _               | 17             | _             | -            | -            | _              | 29                   | 1 -          | _              |                | 47               | _               | Austra       | 210              | 55,3                        | 72                                                         | 34,3                                               | 275                     | 72,3                    | 102              | 37,1                                 |                |
|                  | 8                     |              | 3 -  |                | 123             | -           | _              | -   | _             |                 | 3              | _             | _            | _            |                | -                    |              | 4              | 21             | 79               | 2               |              | 565              | 26,1                        | 199                                                        | 35,2                                               | 948                     | 42,9                    | 270              | 28,5                                 | 3              |
| ð                | 48                    | 1            |      | 12             | 187             | -           | 2              |     | _             | -               | 8              | -             | -            | _            | _              | 2                    | -            | 1              | _              | 160              | _               | _            | 762              | 55,1                        | 192                                                        | 25,5                                               | 1024                    | 74,1                    | 294              | 28,7                                 |                |
|                  | 56                    |              | 4 -  | 2              | 388             |             | -              | _   | _             | _               | 10             | _             | _            | _            |                | 2                    | -            | -              |                | 1                | _               |              | 154              | 9,1                         | 84                                                         | 54,5                                               | 573                     | 88,8                    | 159              | 27,7                                 | 4              |
| 4                | 11                    |              | 3 1  | 2              | 18              |             | -              | _   | 1             | _               | 11             |               | _            | _            | _              | 2                    |              | -              | _              | 2                | _               | 1            | 329              | 33,6                        | 132                                                        | 40,1                                               | 468                     | 47,7                    | . 171            | 36,5                                 |                |
| 5                | 19                    | 1            | 3 2  |                | 75<br>134       |             | 1              |     | 47            | _               | 9              | _             |              | _            | _              |                      | -            | -              | _              | 80               |                 | ~            | 482              | 25,5                        | 112                                                        | 23,2                                               | 847                     | 44,7                    | 168              | 19,8                                 | 5              |
| ľ                | 34                    |              | 6 14 |                | 111             | _           | 4              |     | 26            | _               | 13             |               |              | _            | _              | 5<br>7               |              | <b>)</b> -     | 3              | 43               | _               |              | 448              | 39                          | 262                                                        | 58,3                                               | 927                     | 80,9                    | 331              | 35,7                                 |                |
| 6                | 37                    | 1            | 8 -  |                | 17              |             | 1 -            |     | _             | _               | 3              |               |              | _            |                | 2                    |              | W-             | 1              | 26               | -               | -            | 357              | 21,3                        | 105                                                        | 29,4                                               | 736                     | 44,0                    | 256              | 34,8                                 | 6              |
| ľ                | 27                    | ,            | 2    | 1 1            | 152             |             |                |     | _             |                 | 4              |               |              |              | , —<br>! —     | 2                    |              | 2              | _              | 49               | _               | _            | 540              | 48,6                        | 164                                                        | 30,4                                               | 668                     | 60,0                    | 200              | 29,9                                 |                |
| 7                | 82                    |              | 9 15 |                | 134             |             | - 3            | _   | 15            | _               | 7              | _             |              | 501          | _              | 4                    |              | -              | _              | 109              | -               |              | 959              | 32,3                        | 108                                                        | 11,3                                               | 1797                    | 60,6                    | 149              | 8,3                                  | 7              |
|                  | 4                     |              | 3 —  |                | 52              | -           |                | _   | 1             | _               | 2              | _             | _            | -            | _              | 2                    |              | ۳.             | _              | . 22             | _               | _            | 206              | 60,2                        | 30                                                         | 14,6                                               | 226                     | 66,1                    | 33               | 14,6                                 |                |
| 8                | 122                   |              | 7 _  |                | 67              | -           | _              | _   | 9             | 1               | 17             | _             | 2            | _            |                | 4                    |              |                | _              | 111              | 2               | -            | 552              | 25,7                        | 154                                                        | 27,9                                               | 994                     | 46,9                    | 212              | 21,3                                 | 8              |
|                  | 51                    | ,            | 2    | !              | 56              | -           |                | _   | _             | _               | 17             |               | -            | 5            |                | 15                   | , _          | -              | 1              | 66               |                 | _            | 451              | 51,8                        | 119                                                        | 26,4                                               | 788                     | 90,6                    | 163              | 20,6                                 |                |
| 9                | 43                    | 2            | 4 2  |                | 12              | -           | - 6            | 2   | 33            | _               | 11             |               | _            |              | 4              | 22                   | , -          | Γ.             | 21             | 38               | _               | _            | 659              | 17,6                        | 1                                                          | 52,5                                               | 2047                    | 54,6                    | 488              | 23,8                                 | 9              |
|                  | 3                     | . :          | 2 –  |                |                 | -           |                | _   |               |                 |                | _             | _            | _            | _              | _                    | -            |                | _              | 5                | _               | _            | 19               | 20                          | 5                                                          | 26,3                                               | 29                      | 30,5                    | 5                | 17,2                                 |                |
| 10               | 68                    | 1            | 1 41 | _              | 34              | _           | -              | 1   | 3             |                 | 9              | _             | _            | _            |                | 0 4                  | -            |                | _              | 52               | _               | _            | 544              | 16,9                        | 308                                                        | 56,6                                               | 1039                    | 31                      | 448              | 43,1                                 | 10             |
|                  | 11                    |              | 2 —  |                | 5               | -           | -              | _   |               |                 | _              | _             |              | _            | _              | -                    | -            |                | _              | 21               |                 | _            | 88               | 46,8                        | 62                                                         | 70,5                                               | 136                     | 72                      | 64               | 47,0                                 | 11             |
| 11               | 17                    | 2            | 1 8  | 3 1            | 4               | -           |                | _   | 1             | -               | 3,             |               | _            |              | 1              | 7                    | -            |                | _              | 10               |                 | _            | 277              | 10,2                        | 141                                                        | 50,8                                               | 843                     | 30,9                    | 218              | 25,9                                 | 11             |
|                  | 3                     | -            | 2    | 3 -            | 45              | -           | -              |     | _             | _               | -              | _             | _            | _            | _              | 1 -                  | -            |                |                | 18               |                 |              | 94               | 37,3                        | 27                                                         | 28,7                                               | 149                     | 59,1                    | 39               | 26,2                                 |                |
|                  | _                     |              | 1    | 1 1            |                 |             | 1              |     |               |                 |                |               |              |              |                | 1                    |              | 10             | 49             | 1231             | 4               | 2            | 9367             | 26,0                        | 3247                                                       | 34,7                                               | 17910                   | 49,7                    | 4561             | 25,5                                 |                |
|                  | 767                   | 22           | 3 88 | 17             | 1872            | . 1         | 17             | 3   | 165           | 1               | 159            | 1             | 2            | 306          | 5              | 131                  |              | 7              | 45             | 742              | 4               | _            | 5837             | 20,5                        | 2077                                                       | 35,8                                               | 12729                   | 44,7                    | 3018             | 23,7                                 |                |
|                  | 558                   | 19           | 6 72 | 16             | 750             | -           | - 13           | 3   | 137           | 1               | 92             | 1             | 2            | 301          | 5              | 100                  |              | 3              | 4              | 489              | _               | 2            | 3530             | 47,0                        | 1170                                                       | 33,1                                               | 5181                    | 68,9                    | 1543             | 29,8                                 |                |
|                  | 214                   | : 2          | 7 16 | 1              | 1122            | 1           | 4              | _   | 28            |                 | 67             |               |              | 5            | _              | 31                   | -            |                |                |                  |                 |              |                  | 1                           | l                                                          | 1                                                  |                         | .5                      |                  |                                      |                |

# Внъ-земледъльческие промысл крестьянъ Обоянскаго уъзда.

| _              |                    |                                 |                                                          |             | 11000 |            |             | 0                             | 36.0           | 3=c i       | 9 7/        | рес             |              | ST TT            | - Tr 1   |              | TT 20         | 0.74.7                         | -T.C          | TT 75.77       |                      |                |             |                |               |
|----------------|--------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------|-------|------------|-------------|-------------------------------|----------------|-------------|-------------|-----------------|--------------|------------------|----------|--------------|---------------|--------------------------------|---------------|----------------|----------------------|----------------|-------------|----------------|---------------|
|                |                    | ų.                              | -ndr                                                     |             |       |            | (1          |                               |                |             |             | ъу              |              |                  |          |              |               |                                |               |                | -                    |                |             |                |               |
| мм по-порядку. | НАЗВАНІЕ ВОЛОСТЕЙ. | Their abopous by Bolonis Branch | мать завимаются прп- о мыслами.  Число вски работником в | BOLOCTE OFF |       | - Бондарей | ω Γραбарей. | Дворивковъ и куче-<br>Ф ровъ. | с Живописцевъ. | Извощиковъ. | Kopolepour. | ст Колесинковъ. | Крыльщиковъ- | с Красильщиковъ. | Hocapen. | 1 Кузнецовъ. | ж Коноваловъ. | и Каменьщиковъ и со печниковъ. | В Кабатчиковъ | т Литейщиковъ. | ы Мельиновъ, маслоб. | В Музыкантовъ. | № Мазуровъ. | с Ончинниковъ. | № по порядку. |
|                |                    |                                 |                                                          |             |       |            |             |                               |                |             |             |                 |              |                  |          |              |               |                                | 1             |                |                      |                |             |                |               |
| 1              | Пънская.           | 2290                            | 1865 8                                                   | 737         | ·   - | -          | 27          | 2                             | -              | 5           | -           |                 | 2            | 1                | 446      | -            | -             |                                | -             | -              | -                    | 1              | -           | -              | 1             |
| 2              | Медвънская         | 2231                            | 1830 3                                                   | 564 . :-    | -   - | -          | 865         | 8                             | 2              | 35          | -           |                 | -            | -                | 117      | -            | -             | 2                              |               | -              | 1                    |                |             | 2              | 2             |
| 3              | Ольшанская         | 2225                            | 1150 3                                                   | 545 -       | -   - | -          | -           | 8                             | -              | 1           | -           | -               | -            | -                | 289      | 1            | -             | 2                              | -             | 2              | -                    | -              | -           |                | 3             |
| 4              | Краснянская. (77.  | ,e 1609                         | 890 2                                                    | 673         | -   - | -          | 1 -         | 11                            | _              | 44          | -           | 1               | -            | -                | 865      | 3            | _             | -                              | -             | -              | -                    |                | -           | -              | . 4           |
| 5              | Павлорская         | 2048                            | 1430 3                                                   | 037         | 2 3   | 1          | 5           | 6                             | -              | 12          | -           | 3               | _            | -                | 177      | -            | 1             | 9                              | _             | 8              | 4                    | 6              | -           | -              | 5             |
| 6              | Курасовская . То   | g. 1795                         | 1141. 2                                                  | 783 -       | _   _ | -          | 1           | 7                             | -              | 6           | -           | _               | -            | -                | 857      | 3            | _             | _                              |               | -              | 1                    | -              | -           | -              | 6             |
| 7              | Долженская         | 2049                            | 1386 3                                                   | 309 -       | _   _ | 4          | 7           | 2                             | -              | 1           | -           | 248             | -            | -                | 360      | 5            | -             | 1                              | -             | -              | 1                    | -              |             | -              | 7             |
| 8              | Рыбинская т. эт    | · (1937 o                       | 1288 3                                                   | 019 -       | -   - | _          | 131         | 2                             |                | 3           | 8           | 153             | 2            | -                | 206      | -            | -             | 1                              | -             | -              | 2                    |                | 62          |                | 8             |
| 9              | Казацкай           | 2381                            | 1530 3                                                   | 823 -       |       | 1          | 785         | 22                            | -              | 12          | -           | 5               | -            | -                | 100      | 1            | -             | 175                            | 1             | -              | -                    | _              | -           | _              | 9             |
| 10             | Бобрыновская       | 2148, .                         | 1019.                                                    | 537 -       | _   1 | 1          | 111         | -                             | -              | -           | -           | 1               | - 1          | _                | 192      | -            | 1             | 1                              | -             | -              |                      | _              | -           | _              | 10            |
| 11             | Кочетовская        | 1800                            | 759 2                                                    | 978 -       | _ :   |            | 11          | _                             | -              | 7           | -           | _               | -            | _                | 491      |              | _             | 2                              | 1             | -              | -                    | -              | -           | -              | 11            |
|                | итого              | 22512 1                         | 13288- 36                                                | 6005        | 2 4   |            | 1943        | 68                            | 2              | 126         | 8           | 411             | 4            | 1                | 3100     | 13           | 2             | 198                            | 2             | 5              | 9                    | 7              | 62          | 2              |               |
|                | n 1 0 1700         | , , , 2012 1                    | 19200- 50                                                | 1000        | 4     |            |             |                               |                |             |             |                 |              |                  |          |              |               |                                |               |                |                      |                |             |                |               |
| 1              |                    |                                 |                                                          |             |       |            |             | 1                             |                |             |             |                 |              |                  |          | 1            |               | ]                              | }             |                |                      |                |             |                |               |

| Г                 | Ι             | -                | ייי כ | 35        | 0 : | )±C   | 1 e           |            | ŒC ;         | p e            | 0 7             | ry E                 | - H | T C(                       | ec 1 e                | - 11           | po:               | M BI               | С,Л'Б                                              | I.,                  |                 |              |             | I              | T'E  | o'Tries | rbie         | 1000 | ecr          | 5SI          | icić            | ie z | oqı            | ME | СЛ  | bī.               |      |                     |                |            |
|-------------------|---------------|------------------|-------|-----------|-----|-------|---------------|------------|--------------|----------------|-----------------|----------------------|-----|----------------------------|-----------------------|----------------|-------------------|--------------------|----------------------------------------------------|----------------------|-----------------|--------------|-------------|----------------|------|---------|--------------|------|--------------|--------------|-----------------|------|----------------|----|-----|-------------------|------|---------------------|----------------|------------|
|                   |               |                  |       |           | И   | 3 1   | b H           | И          | X 7          | , )            | ' X 0           | ДЯ                   | ΤЪ  | H                          | A 3 /                 | A P A          | 5 0 T             | н и.               |                                                    |                      | v               | ИЗЪ          | числ        |                |      |         |              |      |              |              | -               |      |                |    |     |                   | IPOM | ыслам               | и.             |            |
| Ne No no nongrey. | о Обойщиковъ. | 2 Прядкавщиковъ. |       | C MUNOBE. |     | pour. | В Пильщиковъ. | Pargarobs. | с Рызчиковъ. | с Сапожинковъ. | 9 Синильщиковъ. | с Торговцевъ (мелоч- |     | ж фельдинеронъ.            | G depuopatours. S. d. | ж чаовиноош 40 | E Betx's smterts. | of his thear hears | . Число работинковъ постоян, запимающ, прочисломъ. | до постоян. промышл. | 5 Арендаторовъ. | Ф Батраковъ. | . Бондарей. | & Барышнаковъ. |      |         | er Transport |      | с Изпощиковъ | с Кузпецовъ. | ж. Кабатчиковъ. |      | Rphillightons. |    |     | . Лаптевщиковъ.   |      | Мельинковъ, маслоб. | © Овчиневковъ. |            |
|                   | =             | 1                | 1 .   |           | PA  |       | 200           |            | : ':         | -              |                 | -                    |     | Spirits<br>See 7<br>Second | D .                   | -              |                   | 1 6                | 1 to 1                                             | ·                    | İ               |              |             |                |      |         |              |      |              |              |                 |      | ľ              | 1  |     |                   |      | 1                   |                |            |
|                   | 2:            | 4                | 3 4   | 5         | 22  | 1     | 02            |            | -            | ₹.             | - 1             | Ü                    |     | 71                         | #1                    | 1 _            | . 12              |                    | 10                                                 | 4                    |                 |              |             |                |      |         |              |      |              |              |                 |      |                |    |     |                   |      |                     |                |            |
|                   | -             | -                | 1 -   | -  -      | -   | 10    | 1             | 2 -        | -            | 2              |                 |                      | 2   | -                          | 170                   | -              | 681               | 18,2               | 108                                                | 15                   | 1               | 284          | 6           |                | -    |         | 4 -          | 1 2  | 205          | 14           | 9 1             | 9    | 1 -            |    | 1 - | <del>1 \</del> 21 |      | 7()                 | 2              | 1 1        |
| 1                 |               | _ ;              | 3 -   | _         | 3   | 3-    |               | 2 8        | 3            |                |                 | (4)                  | 6   | _                          | 51                    | 1              | 1109              | 31,1               | : 88                                               | 7                    | 2               | 65           | 18          | 2 -            | 3    | _ _     |              | _ 2  | :15          | 11           | 7 1             | 13   | 6              | _  | 1   |                   | 2    | 142                 | 111            | 1 2        |
|                   |               |                  | i     |           |     |       |               |            |              |                |                 |                      |     |                            |                       |                |                   |                    |                                                    |                      |                 |              |             |                | 1    |         |              |      |              |              |                 |      |                |    |     |                   |      |                     |                |            |
|                   | 3 1 -         |                  |       | -1        | 1   | 12    | 411           | 1 -        | - 2          | _              | Assertant.      | 711                  | 4   | 1                          | 319                   | -              | - 645             | 18,2               | c 173                                              | 26                   | 4               | 161          | 24          | - -            |      | 3 -     |              |      | :60          | 21           | 4 1             | 19   | 1  -           |    | 1 - |                   |      | 25                  | 3:             | 1 5        |
|                   | L -           | ~                | 1 -   | 2-        | -   | 1     |               | -          |              | -1             | -               |                      |     |                            | 129                   | -              | - <b>5</b> 58     | 20,9               | 114                                                | 20                   | -               | 258          | 2           |                | - 1  | -       | -            | 3    | 23           | 12           | .2 1            | 1 28 | 2              |    | 2   | -                 |      | 2                   | _              | 1 4        |
|                   |               |                  |       | -6 ~      | -   | 2     | 48            | 0 -        |              | _              | -               | (√8                  | 7   | _                          | . 87                  | -              | - 844             | 27,8               | 11 125                                             | -14                  | 4               | 102          | 18          | 6 -            |      | 1       |              | 4    | 71           | 11           | 3               | 22'  | 7.             |    | 71  | 2/-               | -    | 1 -80               | 51             | -1- 5      |
|                   | 3             | - -              | -  11 | 3 +       | -   | 8     |               | 4 5-       |              | I              |                 | Ŷ                    |     | _                          | 117                   | _              | - 507             | 18,2               | 187                                                | - 85                 | -               | 236          | 7           | 1 -            | _    |         | -  -         | 6    | 205          | 14           | 2               | 15   |                | -  | 1   | 1                 |      | 71                  | 3              | 2 6        |
|                   |               |                  | -     | -8 -      | 1   | 41    | -5            | 0 -        |              | -1             | refer           | ÷*;                  |     | 1                          | _ 28                  | -              | 858               | 25,9               | 1 44                                               |                      | -               | 44           | 23          |                | -1-1 | - -     | -   t        | -    | 176          | 25           | 11              | 9    | 4 —            | -  | 13  | _                 |      | 66                  | 8 -            | - 7        |
|                   | 3             | - -              | -     | -9 1      | -   | 57    | 5             | 0 -        |              | _              | ÷ 1             | 1999                 |     |                            | 92                    | -              | 779               | 25,8               | : 102                                              | E                    |                 | 50           | 45          | _58            | 3 -  | 25 -    | 49 8         | -    | 15           | 25           | 4               | 28   | 1,-7           | 1  | 62  |                   | 1    | 55                  | -              | 1 8        |
|                   | ) _           | 1                | 2     | 19 -      | -   | 6     | 5             | 7.17       | 7—           | 1              |                 | 10,                  | 4 . | 1                          | 198                   | <br>           | 1298              | 36,6               | 142                                                | 1.                   |                 | 149          | 6           | ō-             | _    | 2 8     | 2 -          | 6    | 40           | 5            | 8               | 100  | 6 —            | -  | 18  | _ _               |      | 86                  | 5              | - <u>}</u> |
| 10                |               |                  |       | -4        | -   |       | 115           | 5          | -            |                | 1               | <del>()</del> )      |     | ·                          | 76                    | . –            | 543               | 15,4               | 142                                                | - Cal                | 1               | 222          | 5           | 1:             | - -  |         | _ _          |      | 5            | 11           | 7 _             | 21   |                | 7  | _ ' |                   | -    | 81                  | 5              | 1 10       |
| 1:                |               |                  | ,     | -3 -      | -   |       | -1            | 1 +        | <u>i</u>     | 1.1            |                 |                      |     | _                          | - 94                  | _              | 621               | 20,8               | 89                                                 | 1                    | 1               | 122          | 2           | 1              | -    |         |              | 4    | 3            | 2            | 1 -             | 3    |                | 1  |     |                   |      | 89                  | 1              | 1 11       |
| 0                 | -1            | r!               | 7 -   | 55        | 4 2 | 40    | 182           | 2,16       | 5 2          | 6              | 1               | 1.2                  | 3   | - 8                        | -1361                 | 1              | 8513              | 23,                | 1314                                               |                      | 13              | 1638         | 151         | 16 58          | 5 5  | 31 9    | 55 8         | 27   | 818          | 151          | E8 4            | 270  | 28 7           | 9  | 160 | 3 1               | 3    | 717                 | 42)            | 9          |
|                   |               | 2:1              | -     |           | ~   | .,    |               | 9          |              | . ,            |                 |                      |     |                            |                       |                |                   |                    |                                                    |                      |                 |              |             |                |      |         |              |      |              |              |                 |      |                |    |     |                   | 1    |                     |                |            |

| 1                 |                       |              |      |                |                 |             |               |    | r v          | 3.0             | T H             | BI C               | - <b>⊒</b> €C | p e                                   | 0 '               | T b                  | FI 1         | C IC           | i e             | II.              | p 0             | M E         | I C 6           | T BI.                                    |                                                           | _                                                | Ē,                                     | 3. 1                      | Ė                                           | про-            |                |
|-------------------|-----------------------|--------------|------|----------------|-----------------|-------------|---------------|----|--------------|-----------------|-----------------|--------------------|---------------|---------------------------------------|-------------------|----------------------|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----------------|-------------|-----------------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------------|-----------------|----------------|
|                   |                       |              | -,11 | И З            | ъ               | 4 И         | СЛ            | A- | ВСъ          | Хъ              | PAS             | O TH               | N K 0 1       | В Ъ// В                               | 3 'B' 14 E        | 3 ОЛО                | 0.7          |                |                 |                  |                 |             |                 |                                          | СЛАВ                                                      | Ψи.                                              | ET .                                   | pa-                       | raio                                        |                 |                |
| - Ж.Ж по порядку. | д плотивковъ в столя- | .4хинтоп. 72 |      | - Taylatopose- | с Подепьщиковъ. | 2 Поваровъ. | 2 Прикащиковъ |    | 6 Рыболововъ | В Ростовщиковъ. | 18 Canoanneobe. | 8 Свічпиковъ и гди | с Супноваловъ | ————————————————————————————————————— | с. Стекольшиковъ. | с Торговдевъ (мелоч- | Угольщиковъ- | & Фельдшеровъ. | &-Xл:вбопекоиъ. | В Чернорабочихъ. | е Шерстобитовъ. | е Шорниковъ | S Betzh BMtert. | o % ku uncay belixa patenta. Be bolocte. | Число работниковъ<br>с постоинго запимающ.<br>промисломъ. | ор постоянных про-<br>ставать ко всемь инстинать | с Вских промышлениековъ ви<br>волоств. | со 0/0 ихъ къ числу исъхи | . Число постоянию запимающ<br>С промысломъ. | о мышлениякойъ. | МУ по порядку. |
|                   |                       |              |      |                |                 |             |               |    | 1            |                 |                 |                    |               |                                       |                   |                      |              |                |                 |                  |                 |             |                 |                                          |                                                           | 1                                                |                                        |                           |                                             |                 |                |
| 1                 | 30                    | -10          | 0 2  | _              | 211             | -           | -             | _  | 29           | _ ,             | 15              | : 1                | -             | -                                     | -                 | :18                  | -            | 3              | 1               | 180              | <b>~</b> € ,    | 1           | 1062            | 28,4                                     | 273                                                       | 25,7                                             | 1748                                   | 46,6                      | 381                                         | 21,8            | 1              |
| 2                 | 80                    | 6            | 2 _  |                | 170             | -           | - 1           | _  | -            | .:              | 20              | . —                | _             |                                       | 4-1               | 29                   | -            | -              | 1               | 159              |                 |             | 819             | 22,9                                     | 424                                                       | 51,8                                             | 1928                                   | 54,1                      | 512                                         | 26,5            | .2             |
| 3                 | 104                   | . []         | 5 1  | 12             | 575             |             | 1 2           | _  | `            |                 | 18              |                    | _             | 1                                     | -                 | :.4                  | -            | 5              | 21              | 239              | 2               | _           | : 1327          | 37,4                                     | .391                                                      | 29,5                                             | 1972                                   | 55,6                      | 564                                         | 28,6            | . 3            |
| 4                 | 30                    | 23           | 3 1  | 2              | 93              | :           | -             | _  | /: 1         | _               | -11             | : _                | _             | _                                     | _                 | . 6                  | -            | -              | -               | ≤ 3              | -               | I           | ₹483            | 18,1                                     | 216                                                       | 44,7                                             | 1041                                   | 38;                       | 380                                         | 31,7            | 14             |
| 5                 | 55                    | 1:           | 9 16 |                | 245             | -           | - 5           | -  | .73          | _               | 22              |                    | _             | _                                     | ·-                | :12                  | -            | -              | 3               | 123              | _               | _           | 930             | 30,6                                     | 374                                                       | 40,2                                             | 1774                                   | 58,4                      | 499                                         | 1)28,1          | 5              |
| 6                 | - 64                  | 10           | 0 -  | 2              | 169             | -           | -             | _  | _            |                 | 7               | -                  | _             | <u> </u>                              | -                 | : 4                  | -            | 2              | 1               | : 75             |                 | -           | : 897           | 32,2                                     | 269                                                       | 29,9                                             | 1404                                   | 50,5                      | 456                                         | 32,6            | ٠6             |
| 7                 | - 86                  | 3            | 2 15 | -              | 186             | -           | - 3           | _  | 16           | <u>-</u>        | .9              | _                  | -             | 301                                   | _                 | 6                    | <i>;</i> -   | -              | -               | 131              |                 | -           | . 1165          | 35,2                                     | 138                                                       | 11,9                                             | 2023                                   | 61,1                      | 182                                         | 9               | 17             |
| 8                 | 173                   |              | 9 -  | -              | 123             | -           |               |    | . 9          | 1               | 34              | _                  | 2             | 5                                     | _                 | 19                   | 13           | -              | 1               | :177             | 2               | -           | 1003            | 33,2                                     | 273                                                       | 27,2                                             | 1782                                   | 59                        | 375                                         | 21,1            | -8             |
| 9                 | 46                    | 2            | 6 2  |                | 12              | -           | - 6           | 2  | 33           | -               | 11              | _                  | Australia     | _                                     | . 4               | 22                   | -            | _              | 21              | € 43             |                 | -           | 678             | 17,7                                     | 351                                                       | 51,7                                             | 2076                                   | 54,3                      | 493                                         | .: 23,7         | 9              |
| 10                | 79                    | 1            | 6 41 | -              | 39              |             |               | 1  | 1 . 3        | = .             | . 9             | -                  | -             | -                                     | : —               | 1.74                 | -            | -              | 1               | . 73             | -               | _           | 632             | 17,9                                     | 870                                                       | 58,5                                             | 1175                                   | 33,2                      | 512                                         | 48,6            | 10             |
| 11                | 20                    | :2           | 1 10 | 1              | 49              | -           | -             | _  | 1            | -               | : 3             |                    | _             | _                                     | : 1               | : 17                 |              | -              | -               | 28               | -               | -           | 371             | 12,5                                     | 168                                                       | 45,3                                             | 992                                    | 33,3                      | 257                                         | 25              | 11             |
|                   | 767                   | 22           | 3 88 | 3 17           | 1872            | 10          | 1 17          | В  | 165          | 1               | 159             | - 1                | ₹2            | - 306                                 | 17.5              | 131                  | 13           | 10             | 49              | 1231             | 4               | 2           | 9367            | 26                                       | 3247                                                      | 34,6                                             | 17910                                  | 49,4                      | 4561                                        | 25,4            |                |
|                   |                       |              |      |                |                 |             |               |    |              |                 |                 |                    |               |                                       |                   |                      |              |                |                 |                  |                 |             |                 |                                          |                                                           |                                                  |                                        |                           |                                             |                 |                |

| М.М по порядку. | Число работниковь уходя-<br>о щихъ на промысел съ па-<br>спортами. | 7 12 т. федревъ. | TA 9 103 103 | них<br>2 месяцевъ. | те 4 мъсяца. | жодя:<br>106 | та та та та та та та та та та та та та т | 1 месяцъ   | Колачество рабочей свлы въ<br>С годовыхъ единицахъ, ухо- |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------|------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|------------------------------------------|------------|----------------------------------------------------------|
| 1               | 805                                                                | 59               | 270          | <del>- ( -</del>   | _            | 309          | _                                        | 167        | 285                                                      |
| 2               | 1323                                                               | 66               | 226          | _                  | <u> </u>     | 505          | _                                        | 526        | 349                                                      |
| 3               | 837                                                                | 139              | 444          | -                  | _            |              | 126                                      | 128        | 392                                                      |
| 4               | 791                                                                | 108              | 259          | 4 agent            | _            |              | 292                                      | 132        | 297                                                      |
| 5               | 1013                                                               | 184              | . 378        | -                  |              | 266          | _                                        | 185        | 455                                                      |
| 6               | 783                                                                | ,98              | 206          | .—                 | -            |              | 187                                      | 292        | 256                                                      |
| 7               | 852                                                                | : 12             | 63           | 8                  | 26           | 24           | 195                                      | <b>524</b> | 137                                                      |
| 8               | . 634                                                              | 33               | 100          | <del>-;-</del>     | ń            |              | 171                                      | 330        | 140                                                      |
| 9               | . ≨1905 ₁                                                          | 171              | .449         | , <del></del>      |              |              | 262                                      | 1023       | 524                                                      |
| 10              | 872                                                                | 78               | 190          | -                  | <del></del>  | 248          |                                          | 356        | 262                                                      |
| 11              | ⊻ 946.                                                             | 90.              | 204          | -                  | <u> </u>     | 392          |                                          | 260        | 312                                                      |
|                 | 10761                                                              | 1038             | 2789         | .8                 | 26           | 1744         | 1233                                     | 3923       | 1 3412                                                   |
|                 |                                                                    |                  | ę.           |                    |              |              |                                          |            |                                                          |

Въ представленныхъ здѣсь таблицахъ ваѣ земледѣльческихъ промысловъ мы нашли необходимымъ раздѣлить ихъ на отхожіе и мѣстные, временные и постоянныя; затѣмъ идетъ подраздѣленіе по разрядамъ крестьянъ, такъ какъ отъ нихъ въ значительной степени зависить самое распредѣленіе отдѣльныхъ промысловъ.

Изъ этихъ таблицъ, составленныхъ по даннымъ подворной переписи 1882 г., видно, что отхожій промысель наиболье распространенъ
между государственными крестьянами, за неключеніемъ Павловской
и Рыбинской волостей, гдъ мало практикуется отработочная система
и, слѣдовательно, отсутствуеть главная причина (см. часть І сгр.
107—108) удерживающая бывшаго помъщичьяго крестьянина оть отхожихъ заработковъ. Кромъ того и въ этихъ волостяхъ чрезмърнымъ
процентомъ уходящихъ работниковъ, вліяющимъ на выводъ по цълой
волости, отличаются только два селенія Навловка и Рыбинскія Будды,
гдѣ мужское населеніе почти поголовно ўходить на промыслы.

174

Вообще проценть постоянно занимающихся отхожими промыслами незначителень (15,4); у бывшихъ государственныхъ крестынъ опъ равенъ 13,6 и у помъщичьихъ—22,9. Постоянный отхожій промыселъ требуетъ отвлеченія отъ сельскаго хозяйства, поэтому-то на него и ръщается скоръе малоземельный бывшій помъщичій работникъ.

Въ мѣстныхъ промыслахъ мы встрѣчаемъ обратное явленіе; число занимающихся ими работниковъ у бывшихъ помѣщичьихъ крестьянъ на 26,5% больше чѣмъ у бывшихъ государственныхъ. Эта разница сдѣлается еще поразительнѣе, если припомнимъ (см. частъ I стр. 89), что 3401 десятина частновладѣльческой земли сдается почти исключительно (95%) поръ работу бывшимъ помѣщичьимъ крестьянамъ и что за эту землю они должпы обработать и убрать 6802 дес. или, считая по 10 рабочихъ (только мужскихъ) дней на десятину, 68020 рабочихъ дней. Кромѣ того подъ работу съ приплатою большая часть 1717 дес. снимается ими же.

Отхожихъ промышленниковъ у бывшихъ помѣщичьихъ 22°/0 всѣхъ работниковъ въ уѣздѣ, мѣстными же промыслами и заработками, исключая отработочную систему, занимаются 68,9°/0, такимъ образомъ, въ этихъ цифрахъ еще яснѣе проглядываетъ несоотвѣтствіе между отхожими и мѣстными промыслами. Причина этого явленія указава еще въ первой части этого сборника, здѣсь же мы видимъ подтвержденіе ея цифрами.

Въ концъ сводной промысловой таблины выбраны и сгруппрованы свъдънія изъ волостныхъ книгъ для записыванія паспортовъ, выдаваемыхъ работникамъ, уходящимъ на заработки. Всъхъ паспортовъ на различное время выдано въ уъздъ 10761 работникамъ, это число значительно превосходитъ число отхожихъ промышленниковъ поподворной переписи и объясняется оно тъмъ, что многіе изъ уходящихъ на 1—2—3 п 4 мъсяца берутъ по 2 паспорта въ годъ, т. е. уходятъ на заработки весною и осенью, въ подворной же пе-

реписи таковой промышленникъ считался конечно, за одного работника. Изъ всёхъ свидётельствь, выданныхъ на проживательство, 1038 годовыхъ, 2781 на 6 мѣсяцевъ, на 5 мѣсяцевъ 8, на 4—26, на 3—1744 на 2—1233 и на 1—3923. Однако надобно замѣтить, что работники, берущіе паспортъ на одинъ мѣсяцъ, пробываютъ на заработкахъ не мепѣе 2—3 мѣсяцевъ, ибо они всегда пользуются еще однимъ льготнымъ мѣсяцемъ, а часто кромѣ того просрочиваютъ нѣсколько недѣль. Учтя различныя количества времени пребыванія на заработкахъ и приводя всѣ ихъ къ годичной единицѣ труда, получилъ 3412 год. рабочихъ единицъ, ежегодно уходящихъ отъ крестьянъ Обоянскаго уѣзда.

Главная цёдь и задача всёхъ отхожихъ и мёстныхъ промысловъ, главный побудительный ихъ мотивъ-уплата государственныхъ податей и аренда помъщичьихъ земель. Всъ крестьянскіе заработки почти всецько затрачиваются на эти два предмета. Даже мъстные крестьянскіе сапожники и портные большею частью временно занимаются этими промыслами и на заработанныя деньги снимаютъ земли подъ поствъ. Мы не помъстили здъсь и не сгруппировали женскихъ промысловъ, хотя и имъли данныя о нихъ. Количество паспортовъ выданныхъ женщинамъ на проживательство проставлено въ статистико экономическихъ таблицахъ, но, какъ по размфрамъ, такъ и по своему значенію, женскіе отхожіе промыслы не имфють никакого вліянія па крестьянское хозяйство и крестьянскую экономическую жизнь. Мъстныя женскіе промыслы ограничиваются поденными работами; дъвки, изръдка бабы (по преимуществу изъ бывшихъ помъщичьихъ престыянь) занимаются по экономіямь палотыемь и молотыбою хлебовь, зарабатывая "себъ на платчишки", какъ говорять ихъ отцы и мужья.

## Описаніе отдітльных промысловь.

Грабарскій промысель. Служа подспорьемь для земледывыческаго хозяйства крестьянь и отнимая у нихъ только свободное оть полевыхь работь время, онъ составляеть собою одинь изъ важныйшихъ отхожихъ крестьянскихъ промысловь Обоянскаго уйзда, какъ по числу уходящихъ на него работниковъ, такъ по его обезпеченности и размъру заработковъ.

Наиболье распространень этоть промысель у бывшихь государственныхъ крестьянъ, изъ всъхъ 1943 грабарей 1777 принадлежать къ этимъ последнимъ, ибо, требуя довольно значительныхъ затратъ, онъ имъ болье по силамъ, чъмъ бывшимъ помъщичымъ; самые же пункты его сосредоточія зависятъ отъ, искани укоренившихся, обычаевъ и часто изъ двухъ рядомъ стоящихъ селеній, населенныхъ государ, крестьянами и пользующихся одинаковыми эконом. условіями одно (напр. с. Рудовецъ) почти поголовно уходятъ на "земляную", въ другомъ (сл. Стрълецкая) нътъ ни одного граборя. Возрастъ граборей весьма растяжимъ, съ 12 лътъ мальчики уже уходятъ на работу и помогаютъ своимъ старшимъ, водя лошадей; только дряхлые старики, да иногда одинокіе хознева принуждены оставаться дома.

Время ухода на промысель разбивается на два періода—весна и осень. 13 Апрыл, сейчась же послы посыва овса заскрипять цылые обозы грабарскихь подводь, запряженныхь попарно, нагруженныхъ съйстными припасами и фуражемь и сопровождаемыхь парою работниковь каждая. Тянутся они съ веселыми пыснями и игрою на "дуджахь" изъ сыверныхъ частей уызда Медвынской и Казацкой волости (гды исключительно распространень грабарскій промысель) по направленію къ Югу Россіи въ Харьковскую, Полтавскую и Таврическую губерніи. Возвращаются грабари черезь два—три мысяца къ "Казанской" (8 іюля) и къ страдной рабочей поры; по окончаніи ся посывши озимый хлыбъ, въ первыхъ числахь августа они снова спышать на заработки и уходять до поздней осени.

Организація граборства двухъ родовъ: или самостоятельно уходять на промысель, или же съ помощью рядчика.

Въ первомъ случав крестьянскій дворъ спаряжаеть граборскую подводу съ "парою" работниковъ (чаще полуработникъ съ взрослымъ и опытнымъ работникомъ уже составляютъ самостоятельную "пору") которыхъ снабжаетъ лошадьми съвстными припасами, фуражемъ (недвли на двв) и деньгами на дорожные расходы. Не считая стоимости лошадей и принимая во вниманіе только ремонтъ "грабарки" (такъ пазывается небольшая особой конструкціи телвга, на которой грабари отправляются въ путь и съ которой они не разстаются до возвращенія), цвну заступа, лапаты и топора (арудія промысла), снаряженіе на граборскій промысель обходится отъ 15 – 20 руб. Этотъ расходъ увеличивается или уменьшается, смотря по разстоянію и скорости нахожденія подряда и работы. Если же одинъ дворъ не въ силахъ составить "пару", то соедиплются 2 двора и каждый отъ себя посылаеть по одному работнику и одной лошади.

Выбажая изъ своихъ селеній большими компаніями, грабари, потомъ, помфрѣ удаленія на дальній Югъ, соединившись по нѣскольку паръ, разыскивають себя у тамошнихъ помѣщиковъ работу, которая заключается въ прорытіи канавъ, выканываніи ставковъ, сооруженій платинъ, гребель и оконовъ, а также завимаются возкою навоза изъ экономін на помѣщичьи поля. Всѣ эти работы принимаются обыкновенно сдѣльно на своихъ харчахъ, средній же заратокъ на пару въ одинъ періодъ простирается отъ 40—80 рублею за исключеніемъ всѣхъ расходовъ и путевыхъ издержекъ.

Что васается до ухода на заработки съ рядчиковъ, то на него согланиаются только бъднъйшие крестьяне какъ съ лошадьми, такъ и пъшіе. Рядчикъ или нанимаетъ рабочихъ помъсячно, причемъ даетъ имъ впередъ значительную долю жалованія, ведетъ ихъ на работу за свойсчетъ и рискъ, уплачиваетъ за всъ путевыя издержки и доставляетъ имъ харчи во все время заработковъ. Рядчикъ въ этомъ случатъ самъ и единолично принимаетъ подряды на различния земляныя работы, разыскивая ихъ, прітхавши на мъсто, или же сначала заключаетъ кантракты и потомъ уже тдетъ домой и нанимаетъ здъсь себъ рабочихъ. Обыкновенно рядчики выходятъ изъ тъхъ же, но только болте бывалыхъ и опытныхъ, крестьянъ, часто даже изъ односельчанъ.

Не всегда однако рядчикъ бываетъ полнымъ хозяиномъ рабочихъ, иногда опъ занимается только разысканіемъ подрядовъ и получаеть за это отъ грабаровъ извёстный процентъ "(трынокъ)" общаго заработка (см. поселенный бланкъ деревни Яковлевки). Такимъ образомъ здёсь рядчикъ является только организаторомъ промысла. Идти на заработки самостоятельно выгоднёе, чёмъ съ рядчикомъ; но этотъ послёдній соблазняетъ грабарей большими задатками, которые такъ необходимы бываютъ весною для уплаты податей. Впрочемъ здёсь можно найти и нёкоторую выгоду, именно: рабочій, идущій на промыселъ съ рядчикомъ, имёстъ хотя и половиненый заработокъ, но вполнё гарантированный,— онъ не можетъ остаться безъ работы,

какъ это иногда бываетъ съ вполнъ самостоятельными работниками грабарями

Насколько намъ удалось замѣтить, гробарскій промысель имѣетъ самое благотворное вліяніе на земледѣліе крестьянъ, отнимая у нихъ только свободныя время и силу безъ ущерба собственному хозяйству. Веѣ пріобрѣтенные имъ заработки за уплатой госудаственныхъ податей уходять на аренду помѣщичьихъ земель. Малодые ребята, отправляясь на заработки въ «чужіе края» большею частью подъ руководствомъ старшихъ членовъ своей или сосѣдней родственной семьи, пріобрѣтаетъ житейскую опытность, а кратковременное пребываніе на промыслѣ не въ состояніи деморализовать ихъ отношенія къ семьѣ, домашнему очагу и собственному сельскому хозяйству. Если нѣкоторые изъ нихъ «балуются»—начинаютъ курить и пить, то это случается въ большихъ артеляхъ съ рядчикомъ и отъ рядчика идущихъ на заработки.

Косовица. 2798 косарей уходять на промысель отъ бывшихъ государственныхъ крестьянь и 302-помъщичьихъ. Періодъ промысла оть 11/2-4 мъсяцевъ; въ первомъ случат къ рабочей порт возвра щаются домой, во второмъ-остаются тамъ на все время уборки хлвбовъ. Мъсто заработковъ-южныя земледъльческія губернія Россіи; преимущественно Таврическая и Екатерипославская. Возрасть косарей не рапве двадцатильтняго. Отправляются они частью по жельзной дорогв, частью пвшкомъ, или же собираются компаніями въ ввскольло человъкъ и тащутся на одной лошаденкъ. Косы свои всъ бе. руть съ собою. Провздъ обходится рублей 15-20 туда и обратно пъшиходъ же истрачиваетъ на свою дорогу около 5 рублей. Зарабатывають въ полный четырехмъсячный періодь отъ 50-100 рублей; но зароботокъ этотъ крайне неустойчивъ и все двло зависить отъ хорошаго уражая въ мъстахъ заработка. Случан, когда косарь возвращается домой ни съ чвмъ, продавши последнюю косу, довольно часты. Напимаются косари въ тамошнія поміщичьи экономіи для уборки травы и хльбовъ. Харчи большею частью хозяйскія, а работають по условію поденно, получая отъ 30 копфекъ до 3-хъ рублей въ день. Чаще работають сдъльно: траву косять отъ8-15 рублей за кругъ (немного болве четырехъ десятинь=100×100 саж); а хлвбъ убпраютъ отъ десятины (скосить и звязать) по 12 рублей.

Льсопильный отхожій промысель. Занимаются этимъ промысломъ 822 рабочихъ въ возрасть отъ 25—45 льтъ. Такъ же какъ и грабари пильщики отправляются на работу «парами», ибо для распиливанія деревъ и выръзки досокъ продольною пилою необходимо не менье двухъ работниковъ. Кромъ того работа эта, вообще требуи значи. тельныхъ кооперативныхъ усилій, вызвала существованіе особенныхъ отхожихъ артелей пильщиковъ; въсколько паръ работниковъ нанимаются обыкновенно къ одному и тому же хозяциу и работаютъ у него по штучно за круговою порукой другъ за друга всей артели.

Такъ какъ всё условія съ артелами заключаютсё пріёзжими издалека довёренными лицами въ мёстномъ волостномъ правленіи, то мы имёли возможно списать здёсь копіи со всёхъ типичныхъ контрактовъ, изъ которыхъ двё помёстимъ здёсь для лучшей характеристики этого промысла.

1. «1880 года Августа 3-го дня мы нижеподписавшіеся Курской губерніи, Обоянскаго увзда Бобрышовской волости, Деревни Кривцовой и ела Бобрышева быввшіе Государственные крестьяне 1) Петръ Владиміровъ Емельяновъ, 2) Иванъ Васильевъ Сиганинъ, 3) Егоръ Ивановъ Оспищевъ, 4) Дементей Андръевъ Аликсъевъ, 5) Стефанъ Андръевъ Кобзевъ, 6) Сергви Ивановъ Сигонинъ, 7) Федоръ Владиміровъ Сигонинъ, 8) Леонъ Григорьевъ Оспищевъ. 9) Дмитрій Ивановъ Варавинъ и села Бобрышова 10) Петръ Григорьевъ Бобрышовъ, заключили сіе усло въ нижеследующемъ: мы выше писанные крестьяне обязуемся поставить продольныхъ въ восемь паръ пильщиковъ, за круговою порукою другг за друга приглашенныхъ въ нашу партію товарищей, пилить сосновый льсь Ахтырскаго увзда въ Литовскую казенную дачу принадлежащую харкковскому купцу Ивану Алексфеву Г-ну Гаврилову, обязуемся стать на работу не позже съ 20-го числа сего Августа и продолжать безъ отлучно по 1-е Ноября сего 1880 года по нижеследующимъ ценамъ шилевка 7 арш. длины, 3 верш. ширины, 1-нъ дюймъ толщины, по шести коп. за штуку; 7 арш., длины, 4 верш. ширины, 1 дюймъ толщины, по восьми коп. за штуку; 7 арш., длины 5 верш. ширины, 1-нъ толщины по десяти коп. за штуку. Безымянка 7 арш. длины, 6 верш. ширины, 31/4 вершка толщины, по тринадцати коп. за штуку, безымянка, 7 арш., длины 5 верш. ширины, 3/4 вершка толщины по десяти коп. за штуку; крыловка 9 арш. длины, 5 верш. ширины 11/4 вершокъ начетверо по десяти коп. за штуку, доска 7 арш. длины 11/2 вершка толщины, 6 верш. ширины, по дватцати коп. 7 арш., длины, 11/4 толщины, 6 вершковъ ширины по восемнадцать за штуку. 7 арш., длины, 1 верш. толщины 6 верш. ширины по четырнадцати коп. за штуку. 7 арш., длины 1 верш. толщины. 5 верш. по тринадцати коп. за штуку. Балка съ трехъ сторовъ обръзъ за сажень по дватцати кон. пластины разной мфры, за проходъ по двф коп. за аршинъ, если же окажится дливнъй или короче то причисляется къ 7-ми аршиннымъ цънамъ, пилить обязуемся поуказанію Г-на Гаврилова или его прикащика, равно не кривить товары, должны быть безъ острыхъ обзедовъ, или въ случав будуть острыя то натотъ товаръ уменьшается на половину вышеизложенныхъ цфнъ въ случаф мы, вышеписанные крестьяне, не выведемъ на работу всего количества паръ то имфетъ право г-нъ Гавриловъ добавить, переплату мы принимаемъ на свой счеть, или какого недоразуменія могущаго дойти до суда, то предоставляемъ изъ обоихь сторонъ неустойки по сту рублей съ той староны какая это сдълаетъ, призаключении сего условія получили мы въ задатокъ денегь сто рублей серебромъ, остальные должны получить отъ господина Гаврилова по мёрё заработковъ. Я Гавриловъ обязуюсь дать для пильщиковъ квартиру или помёщеніе, посуду для варки пищи, воду веревки для наката лёса и лёсъ долженъ быть сваленъ въ ярусахъ отъ г-на Гаврилова мы пильщикидолжны имёть пилы топоры, а продовольствіе харчей и кухарка должны быть отъ насъ пильщиковъ.

2. «1881 года Января 7 дня Курской губерній Обоянскаго увзда, Бобрышевской волости крестьяне села Нагольнаго колодез ч: 1) Андрей Евдокимовъ Карачевцевъ, 2) Дмитрій Евдокимовъ Карачевцевъ, 3) Григорій Алексвевь Дубогрызовь, 4) :Навель Зеновьевь Сафоновь, 5) Михайло Михфевъ Претровъ, села Тронцкаго, 6) Евдовимъ Пвановъ Петровъ, 7) Алексей Антоновъ Фурсовъ, 8) причисленный кводости Марей Максимовъ Власовъ, заключили сіе условіе въ нижесльдующемъ: 1-е Мы означенные крестьяне обязались распиловать Продольными пилами 8-ю парами пильщиковъ знающихъ свое дело у Харьковскаго 1-й гильдін купца Юлія Михайловича Фояберга, на пристани Екотеринославль близь вътви жельзной дороги Лазово Севоетопольской, срокомъ съ 15-го января 1881 года по 24 число Іюня мъсяца. 2-е ми крестьяне обязуемся производить распиловку лъса сосноваго, и еловаго, и также шпалы собственно своимъ инструментомъ на всемъ своемъ продовольствій а также пробадъ дороги до Екатеринославля; кромъ навальныхъ канатовъ квартира должна быть состороны Фонберга. 3-е на насъ крестьянъ лежитъ обязанность очистить колоду отъ сучьевъ и кары, отръзывать камлы и складывать въ указанномъ мъстъ, разнаго рода пиленнаго матеріала и также шпалы въ клеткахъ по восемдесять штукъ где укажетъ г. Фонбергъ или его довъренный. За вышеозначенную работу мы должны получать за каждый проходъ шнура то-есть девять аршинъ длины 5-ть вершковъ ширины безымянки и одинъ вершокъ толщины, по одиннадцати коп. серебромъ, за безыменку херсонку одинъ вершокъ толщ. длиною 9 арш. шириною 6 верш. по двънадцати коп.; за проходъ шнура доски 9 арш. длины 6 верш. шир. 1 1/4 и 1 1/2 верш. толщины по тринадцать коп. сер. за проходъ шнура доски той-же длины ширивы и толщивы 2 верш. по четырнадцать коп. сер. за проходъ шнура. Доски такой-же длины и ширины толщины 21/2 вершка, по иятнадцати коп. сер. за проходъ шнура, доски такой-же длины ширины и толщины 3 вершка, по шестнадцати коп. сер. за каждый проходъ шнура, брусья такой-же длины толщиною отъ 4-хъ и до 6 вершковъ по двадцать двъ коп. сер. за каждый шнуръ той-же длины, балки 6-ть вершковъ въ квадратъ по двадцать шесть коп. за шнуръ балки такой же длины, а толщены 7 п 8 вер. въ квадратъ и далъе по сорокъ пять коп. за проходъ шнура крестники 9 арш. 3 и 3 въ квадратъ 4 и 4 въ квадратъ по восемнадцать коп. за проходъ шнура и также за распиленную и складенную въ кладки за каждую ломовую шпалу по шестик. с. а за обръзную шпалу по десять к. с. шпалы долж-

ьы быть  $3^3/_4$  ар. длиною, шириною  $6^4/_2$  вер. толщиною  $3^3/_4$  вер. Причемъ какъ въ шпалахъ такъ и въ остальныхъ лесныхъ матеріалахъ не должно быть недоръзовъ не болъе 4-хъ вершковъ. 4-е. Если Фонбергу потребуются другія сорта распиливать ліса различной міры неозначен. ной въ этомъ условіи, то мы, крестьяне, обязуемся распиливать таковыя съ подученіемъ платы сообразно съ вышепрописанными цвнами. 5) При производствъ работь мы, крестьяне, обязуемся руководствоваться распоряжениемъ г. Фонберга и его повърешныхъ. 6) При заключеній сего условія мы, крестьяне, получили въ задатоко депсти семьдесять два руб. отъ г. Фонберга и еще въ городъ Харьковъ должны мы получить сто руб. сер., которые должны вычитаться изъ первыхъ заработанныхъ нашихъ денегъ и до отработанныхъ таковыхъ денегъ контора должна выдавать еженедёльно на харчи на каждаго человека по два руб. сер. 7) Въ случав, если кто либо изъ нашихъ 8 паръ пильщиковъ не явится къ означенному сроку на работу или не отработаетъ забранныхъ денегъ и неокончивши срокъ уйдетъ, то мы обизаны за круговою порукою пополнить сколько будеть причитатся г. Фонбергомъ.

По этимъ условіямъ артели пильщиковъ работаютъ за круговою порукою, но бываютъ и такіе случаи, гдъ каждый работникъ, заключая условіе совмъстно съ другими и работая съ ними вмъстъ, ручается за исправность только самого себя. Кромъ того, артель не всегда заключаетъ условіе непосредственно съ хозяиномъ, пногда посредникомъ является рядчикъ, который или ограничивается розыскиваніемъ и пріемкою подрядовъ для артели, получая въ вознагражденіе извъстный процентъ (отъ 1—2 коп. съ доски), или же всю работу ведетъ за свой счетъ, нанимая къ себъ артель рабочихъ и платя имъ по-мъсячно.

Волъе состоятельные крестьяне избътають артелей и рядчиковъ, ходять на заработки самостоятельно, по-парно, съ собственными пилами и топорами.

Обыкновенный періодъ времени лѣсопильнаго промысла съ февраля по ноябрь мѣсяцы, хотя болѣе «хозяйственные» работники и возвращаются домой къ 29 іюня, т. е. къ уборкѣ хлѣбовъ и посѣвамъ озими. Бываютъ также случаи и зимняго найма пильщиковъ, преимущественно въ южныя губерніи, гдѣ зима только на короткое время останавливаетъ работу.

Мъстомъ промысла служатъ по преимуществу Донскія и Днъпровскія лъсныя пристани, хотя его можно встрътить и въ Харьковской губерніи въ лъсопильныхъ складахъ лъса, привозимаго сюда по жельзнымъ дорогамъ.

Какъ при работъ артелями, такъ и отдъльными парами, рабочая плата производится по штучно (отъ «шнура») 7, 9, 12, 15 коп.

чотъ доски, смотря по толщинт, ширинт и длинт ен, а также принимаются во внимание толщина дерева и число выходящихъ изъ нея досокъ; чтмъ толще доски и чтмъ, следовательно, меньше выходитъ ихъ изъ одного бревна, ттмъ дороже платится за вырезку.

Артели увзжають на работу почти всегда на счеть хозяпна или рядчика и работають хозяйскими орудіями, харчи же большею частью имъють свои. При заработкахъ отдёльными парами вдуть или идуть пильщики на свой счеть, а продовольствіе во время работы большею частью получають отъ хозянна; пильщики, панятые по-мѣсячно, все имъють хозяйское и только возвращаются домой на свой счеть.

Для лѣсопильнаго промысла требуется нѣкоторое умѣнье и подготовка, поэтому новички обыкновенно заработывающихъ 10—15 руб. въмѣсяцъ. Не смотра на свою выгодность, промыслъ этотъ, часто падая на періодъ времени крестьянскихъ земледѣльческихъ работъ, разрушительно дѣйствуетъ на сельское ихъ хозяйство. Особенно развращающимъ образомъ дѣйствуютъ артели; здѣсь иногда совершенно трезвые работники дѣлаются отчалеными пропойцами только потому, что попадаютъ въ пьяную компанію, устранвающую при первомъ удобномъ и неудобномъ случав попойки на артельный счетъ. «Крѣпишься, крѣпишься», говорятъ пильщики, «да и выпьешь, потому жалко, что первом въдътор въдъти твоя колюйка тутът пропадаетъ».

Крестьяне с. Троицкаго про пильщиковъ говорятъ такъ: «идутъ ребята на отвату, пріучаются тамъ пить, курить и отъ сохи отбиваются, а когда спросишь зачъмъ пьете и курите? отвъчаютъ «пельзя, душа просвъщаетси». И дъйствительно, нигдъ такъ не распространенъ лъсопильный промыселъ, какъ въ селъ Троицкомъ, Бобрышевской волости, за то едва-ли гдъ можно вайдти большее пьянство и безхо зайность, чъмъ въ названномъ селеніи. Впрочемъ, надобно замътить, что такого вреднаго вліянія на крестьянъ, уходящихъ на заработки самостоятельно, отдъльными парами и только на свободный весенній или осенній періодъ, лъсопильный промысель не производить, но здъсь онъ сопряженъ съ большимъ рискомъ остаться безъ работы и требуетъ большей состоятельности работника.

Извозный промысель. Въ ивкоторыхъ седеніяхъ Обоянскаго увзда (Луханиной и Сухохой Солотинв) престьяне увзжають въ Харьковъ и занимаются тамъ дегковымъ извознымъ промысломъ: или одну зиму, или возвращаясь только къ рабочей порв. Последніе носять названіе «ваньковъ» и кроме саней имеють еще рессорныя дрожки; первые именуются «ползунами» и промышляють только зимою на плохинькихъ саняхъ, стоющихъ не больше 5—10 руб., между тёмъ какъ сани «ванька» цёнятся по крайней мёрё вдвое дороже, а дрожки доходять до 200 руб. Те и другіе ёздять въ одну лошадь, цёною 50—70 грублям» (144) острочняютья доля

Средній чистый заработокъ «ванька» отъ 50—100 руб., «ползуна» отъ 10 руб.

Всёхъ такихъ извощиковъ въ Обоянскомъ уёздё 126.

Къ числу наиболъе распространенныхъ отхожихъ промысловъ нужно причислить еще каменьщиковъ или кирпичниковъ (сс. Пушкарная, Казацкая и Стрълецкая). Хотя самостоятельно на свой счетъ гораздо выгоднъе идти имъ на заработки, однако за бъдностью приходится поступать къ рядчику, который и ведетъ ихъ въ Харьковскую и Таврическую губерніи или же на Кубань. Возвращаются рабочіе обыкновенно на свой счетъ. Періодъ промысла съ марта по ноябрь; средній заработокъ за 7 мъсяцевъ 60 руб., исключая 10—15 руб. путевыхъ издержекъ.

Наконецъ въ отдълъ отхожихъ промысловъ подъ рубрикой «черпорабочихъ» включены всъ работники уходящіе на заработки безъ опредъленнаго назначенія и времени; къ этому разряду принадлежитъ наибольшее число постоянно занимающихся промыслами.

Уходять для этого промысла большею частью на Ють Россіи, а также занимаются разными работами по жельзнымь дорогамь. Чтобы судить о заработкахъ чернорабочихъ прилагаемъ здъсь слъдующую копію съ условія:

"1881 года января 27 дня, мы, нижеподписавшіеся Херсонской губернін, Новогеоргієвскій 2 гильдін купець Максимъ Митрофановичь Селивановъ и крестьяне Курской губерніи, Обоянскаго увзда, Ольшанской волости, деревни Нижнеправоротского Колодезя, Михаилъ Архиповъ Телятниковъ, Павелъ Ильинъ Малыхинъ, Андрей Григорьевъ Іевлевъ и деревни Вышнеправоротскаго Колодезя, Климонтъ Ивановъ Бикетовъ, заключили настоящее условіе въ слёдующемъ: 1) мы, вышеписавные крестьяне поступаемъ къ г. Селиванову въ услуженіе въ качествъ чернорабочихъ, срокомъ отъ 15 марта по 1 ноября сего 1881 года, цёною каждому по семьдесять три руб. сер.; 2) при заключени сего условія получено нами отъ его, г. Селиванова, въ задатокъ по двадцати рублей, а остальные деньги г. Селивановъ обязанъ выдавать намъ по мёрё надобности, но въ такомъ количестве, чтобы къ концу срока нашего служенія оставалось нашего жалованья за г. Селивановымъ не менъе двадцати пяти рублей; 3) во все время служенія нашего у г. Селиванова, мы, крестьяне, должны имъть собственную одежду и обувь, а равно обязаны взять наспорты на свой счеть, продовольствие же должно быть отъ г. Селиванова хорошаго качества и въ достаточномъ количествъ и на случай могущей произойти распри между Селивановымъ и нами, то судъ долженъ разбирать въ томъ участкъ, въ которомъ оная произойдетъ".

Обращаясь къ мъстнымъ крестьянскимъ промысдамъ мы замъчаемъ, что выдающимися изъ нихъ являются: батрачество (1638), поденныя работы (1872), извозничество (818) (занимаются доставкою помѣщичьяго хлѣба въ Обоянь или на станцію желѣзной дороги, вывозкою навоза изъ экономій въ поле и возкою бурака на сахарные заводы), чернорабочіе (1231), плотничество (767) и мельники (717). Что касается до первыхъ четырехъ, то о нихъ уже было достаточно сказано при описаніи частно-владѣльческаго козяйства. Плотничество въ Обоянскомъ уѣздѣ ничѣмъ не отличается отъ описаннаго уже въ Сборникѣ сосѣднаго Курскаго уѣзда. Къ мельникамъ принадлежатъ зажиточные преимущественно бывшіе государственные крестьяне, работающіе на своихъ вѣтрянныхъ мельницахъ и получающихъ въ вознагражденіе десятую мѣрку за помолъ ржи. Заработокъ этотъ временный и зависить отъ количества перемоланнаго хлѣба и размѣра цѣны на него.

## СТАТИСТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКІЯ

## ТАБЛИЦЫ

по селеніямъ и разрядамъ крестьянъ

обоянскаго уъзда.

|       |       |                              |                               | города.                               | noay-            | ч                | исленно         | ость населе             | ao n    | ереписи                  | 1882        | года.        |            | rp                  | amore       | ность.   |          |                          | 3        | B M    | л (       | В      | ла               | дѣ           | н І            | е.                                   |                |
|-------|-------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------------|---------|--------------------------|-------------|--------------|------------|---------------------|-------------|----------|----------|--------------------------|----------|--------|-----------|--------|------------------|--------------|----------------|--------------------------------------|----------------|
| ARY.  | -     | ,                            |                               | у вздиаго<br>станція же               | душъ             |                  |                 | ьпые.                   | MI.     | Беззомел                 |             |              |            | ныхъ,               | Учв<br>щих: |          | ace.r.   | yaoû-<br>hea),<br>babar. |          |        | Безт      | неуд   | обной.           | 1. дес.      | SEMIN,         | ъ. ф.                                |                |
| udon  | еній. | Названіе волостей и селеній. | Разряды крестьянъ.            | orb y'bg                              | BID.             | .                | Мужска<br>пола. | поля.                   | 110B%   | nova.                    | По.         | craro<br>ia. |            |                     |             |          | KE II    | 186RT,<br>08E A<br>8E -H | 16ca.    |        | яв на шу. | ymy.   | ena.             | Колич        | пряхо          | dan i                                | дворт          |
| Ni i  | N cea | 5                            |                               |                                       | ревизо           | 0X0K0)           | ь раб.          | H. H.                   | DEC NO. | h pa6.                   |             | 3            | р 0.       | HE.                 | R0B%.       | TOTH.    | учащихся | ство<br>гли ((           | crB0     | 10 K.  | ь над в   | THE H  | 166 #1           | CRYFO        | r. BE<br>Sema. | JUNION BE                            | т на           |
| ceres | часте |                              |                               | Разстояніе<br>Отъ ближай<br>Отъ школы | Чиско ревизскихъ | Число ;<br>зяевъ | Всего.          | 18-60 Веего.<br>Пятынхъ | MG 40 A | оого.<br>Въннув<br>8- 60 | Beero       | 4            | 20         | Мужчинь.<br>Женщинъ | Мальчиков   | Дваочект | 0 Y 48   | ornue<br>of sex          | Количес  | еулобі | визск     | 1 ngal | Crosn<br>f \$303 | penna<br>my. | CT. B          | aximi                                | ivimu<br>No 48 |
| S. S. | Ne.Ne | 1                            | 2                             | 3 4 5                                 |                  | 7                |                 | 9 10 1                  | 12      | 3 14                     | 15          |              |            |                     |             | 21 2     | 2 23     | 24                       | 25       | 26     | 27        | 28     | ≦                | 31<br>E N    | 32   3         | 33 34                                | 85             |
|       |       | I. Ольшанская волость.       |                               |                                       |                  |                  |                 | ,                       |         |                          | 1           |              |            |                     | 1           |          |          |                          |          |        |           |        |                  |              | 1              |                                      |                |
| 1     | 1     | с. Ольшанка (Динтріевское)   | госуд. душевые                | 25 7                                  | 0 3 611          | 226              | 695             | 351 678 3               | 7.5     | 16 7                     | 7 7         | 5 1          | 396        | 34 2                | 18          | -2       | ,6 1,3   | 2016                     | 160      | 186    | e.        | 4      | 0 0              | 0            | 0 4            | 33,                                  | 3,8 1          |
| -     | 2     | тоже, хут. с. Ольщанки д     | госуд-Ду шевше 🗸 Пака.        | n n                                   | , , ,            | 57               | 195             | 94 203                  | 2       | 4 . 3                    | 3           | 2            | 405        | 9 1                 | 1           | 2        | ,5 0,3   | 3816,6                   | 109,9    | 140,4  | 0,6       | 4,5    | 9,0 2,1          | 1 6,2        | 8.6 1          | 39,                                  | 6,6 2          |
| 2     | 3     | с. Вышаяя Ольшанка           | госуд. душевые                | 25 8                                  | 2                | 277              | 946             | 487 1008                | 3       | 8 5                      | 6           | 5 1          | 968        | 48 1                | 4           | - 2      | ,5 0,2   | i                        |          | 142,5  | 1         | 1.     | 0 0              | 1            |                | 50,                                  | 4,8 3          |
| -     | 4     | тоже, хут. с. Вышпей Оль-    | госуд. душевые                | 77 19 7                               | 793              | 54               | 180             | 97 227 1                | -       | -   -                    | -           | -            | 407        | 7 _                 | - :-        | _1,      | ,7 0     | 5507,1                   | _        | 142,5  | 7,9       | ) 4 9  | 9,1 2,3          | 7,2          | 914            | 16, <sub>3</sub><br>36, <sub>1</sub> | 7,2 4          |
| -     | 5     | тоже                         | госуду-четвертные до получить | n n 2                                 | , j              | 4                | 21              | 10 25                   | -       | -                        | -           | -            | 46         | 3                   | 1           | - G      | ,5 2,2   | 174,4                    |          | -      | j         | 8,3 1  | .7,4 '8.8        | 8            | 17,4 4         | 3,6 56,                              | 30,0 5         |
| 3     | 6     | с. Инжиня Ольшанка, Куприн-  | госуд душевые                 | 27 10                                 | 7                | 108              | 250             | 164 322 1               | 3       | 6 4                      | 1 4         | 4            | 1<br>582   | 3 _                 |             | -0       | 0        |                          |          |        |           |        |                  |              | 1              | 45                                   | 9,1 6          |
|       | 7     | тоже, хут.с. Ииж. Ольшанки.  |                               | 17 29 3                               | , 251            | 7                | 26              | 17 20                   | 11-11:  |                          | -           | -            | 46         | 1 '                 | -           | _2       | , 0      | 2297,2                   | -        | 50,7   | 9,1       | 8,3    | 2,4 3,7          | 7 9,1        | 12,, 1         | 9,9 27,                              |                |
| 4     | 8     | с-по Александровка           | госуд. душ. бынш. Попона.     | 25 7                                  |                  | 3 5              | 13              | 7 15                    | £       | -   -                    | 1           | -            | 28         |                     | -           | _0       | 0        | 24,0                     | _        | 0,5    | 3,0       | 1,9    | 3,4 0,8          | 8 3,0        | 3,1            | 4,8 9,                               | 1 1            |
| 5     | 9     | с. Испика                    |                               |                                       | 6                | 136              | 421             | 207 414                 | 1 5     | 15                       | 12          | 5            | 862        | 13                  | 1           | -1       | ,7 0,1   | 1                        |          |        |           |        |                  | 1            |                | 28,                                  | 5,7 9          |
| 6     | 10    | д. Мазая Ценнка              | госуд. Душеные                | 18 12                                 | 5 623            |                  |                 | 138 291                 | 11 22 6 | 2 3                      | 2 1         |              | 593        | 1                   | - -         | -1       | 0        | 3154,                    | 435,9    | 84,    | . 5,7     | 4,0    | 8,7 2,           | 5,0          | 7,6 1          | 4,3 24,                              | 5,7 10         |
|       | 11    | , ,                          | госуд. душевые                | η η                                   | n ] <sup>]</sup> | 32               | 168             | 68 160                  | 1       | 1 1                      | 1 1         |              | 330        | 7 -                 | - 2         | - 2      | 11 0,6   | 1                        |          |        |           |        |                  |              |                | 28,                                  | 5,7 11         |
| 7     | 12    | д. Нижи Праворотскій Колог   |                               | 25 12                                 | 5 29             | 134              | 415             | 221 395                 | 123     | 7                        | 10          | 5            | 827        | 22 -                | 2           | _2       | 0,5      | 2587,2                   | _        | 85,    | 8,2       | 6,2    | 1,7 3,           | 8,2          | 11,7 1         | 9,3 49,                              | 8,2 12         |
| 8     | 13    | д. Вышн. Праворотскій коло-  | госуд- душевые                | 15 8                                  | 3 16             | 4 63             | 196             | 105 199                 | 07-1    |                          | -           |              | 395        | 2 -                 | -1          | _0       | 16 0     | 673,1                    | 65.0     | 20,    | 4.R       | 3.0    | 7,0 1,           | 4.1          | 6.             | 1,7 27,                              | 4 . 13         |
| 9     | 14    | д. Вихровка                  |                               |                                       |                  | 4 96             | 320             | 156 369                 | 5 7     | 14                       | 6 9         | - 5          | 712        | 19 -                | - 6         | 1        |          | 1259,9                   | 1        |        |           | 4,4    |                  | 0 5,4        |                | 4,6 68,                              |                |
| 10    | 15    | слоб. Прохоронка             | соб., бывш. Ильинскаго        | 38 1                                  | 8 59:            | 1 239            | 799             | 367 806                 | 5 8     | 22 1-8                   | 8 19        | 7 1          | 646        | 28 -                |             | ,        | 0,       | 1)                       |          | 5,     | 3,0       | 2,2    | 4,8 1,           | 3,0          | 4,8            | 7,2 21,                              | 1,0 15         |
| 11    | 16    | с-цо Михайловское            | соб-, бывш. Дьякова           | 35 7 1                                | .5 6             | 2 27             | 96              | 40 81                   | 3 7     | 12 . 9                   | 9 15        | 5            | 204        | 7 -                 | -   -       | -3       | 3,4 0    | 136,1                    | <u> </u> |        | 2,2       | 1,,    | 3,4 0,           | 6 2,2        | 3,4            | 5,0 11,                              | 2,2 16         |
| 12    | 17    | с-до Андреевское             | соб., бывш. Андреева          | 30 9 1                                |                  |                  | 124             | 53 104                  | 13/2    | 1                        | 2 5         | 1 1          | 237        |                     | 1           | -0       | 0        | 94,1                     |          | -      | 1,0       | 0,7    | 1,8 0,           | 1,0          | 1,8            | 2,2 5,                               | 1,0 17         |
|       |       | с-цо Прелестное              | *                             |                                       |                  |                  |                 | 176 377                 | 30      |                          | 7 12        | 1            |            | 12 -                | ľ.          |          | ,,, 0,   |                          |          |        | 3,0       | - 1    | 5,3 1,           |              |                | 8,2 15,                              |                |
|       |       | д Береговая                  |                               | 32 6                                  | .1               |                  | }               | 109 210<br>111 209      | 0 6     |                          | 5 6<br>8 16 |              | 465<br>457 |                     | - 3         |          | 0,8 0,   |                          |          | . 3,   | 3,0       |        | 4, 1,            | 0 3,0        | 4.4            | 7,2 15,                              | 1              |
|       |       | хут. Выши. Праворотского ко- |                               |                                       |                  |                  |                 |                         |         |                          | 16          | 0            | 201        | 6 -                 |             | -1       |          | 444,3                    |          |        | 2,5       | 5,1    | ±10 01           | 9 2,3        | 4 ,0           | 7,, 15,                              | 2,5 20         |
|       |       | лодезя                       | соб-, бывш. Ельпикова         | 1 1 1                                 |                  | 1                | 1               | 33 58                   | 32      |                          | .   -       |              | 125        |                     | - 1         | 1 (1     | 9,8 0,   |                          |          | 1,     |           |        | 4,01,            | 1            |                |                                      | 2,9 21         |
| 17    | 22    | с. Ярыгино                   | соб., бывш. Прибыткова        | 30 2                                  | 7 16             | 8 74             | 203             | 104 201                 | of O    | 9                        | 6 6         | 5 5          | 419        | -11                 | -           |          | 0        | 448,8                    | 55,2     | -      | 3,0       | 2,7    | 4,8 1,           | 2,7          | 4,3            | 6,8 18                               | 3,0 22         |
| 1     |       |                              |                               |                                       |                  | }                | (               | 11                      | 1       | 1                        | k           |              |            |                     |             |          | -        | 1                        |          |        |           |        | 1                |              |                |                                      |                |

изъ общаго числа 316 дес. запольной земли.

|         |      |                        |       |            |      |                  |                    |                        |                             |            |                     |                     |                    |                         |             |         |          |        |        |       |        |                     | _               |         |       |            |              |          |          |            |         |         |          |                          |                                         |         |          | / .     |
|---------|------|------------------------|-------|------------|------|------------------|--------------------|------------------------|-----------------------------|------------|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------------|-------------|---------|----------|--------|--------|-------|--------|---------------------|-----------------|---------|-------|------------|--------------|----------|----------|------------|---------|---------|----------|--------------------------|-----------------------------------------|---------|----------|---------|
|         |      | wer-                   | T     | Д.         |      |                  | P RTH              | чети                   | а над<br>вертні             |            | CHUNTS<br>Sen aio.  | Haro Bia-           |                    | и земля<br>ренду.       | ( BЪ        |         | Колі     | чес    | т в о  | СК    | ота.   | Koana<br>caoes      | вруп.           |         | CR    | олько      | надъльн      | ных у ил | четвер   | тныхъ      | домохо  | зяевъ.  |          | цеиу<br>зяевъ.           | (nxb)                                   | Пчелово | цство.   |         |
|         |      | م                      |       | (cant)     | .  - | _ ,              | допо               | ROSRE                  |                             | III.       | -60                 | четверна<br>этимъ 4 | орендую-           | H.B.                    | врендую-    | Лош     | вдей.    | 1      |        |       |        | скота (с<br>10 шт.  | MEAR.           |         | И м   | \$ I       | 0 т ј        |          | 2 7 1    | I. II is   | \$ 10 T | ъ.      | 0        | яъ общену<br>домохозяевъ | непићющихъ<br>къ общему<br>конохозневъ, | nuchute |          |         |
| селеній | 12   | Посъвы ил<br>верикахъ. |       | Урожай (с. |      | 9 .              | 18                 | 9                      | надъдъ                      | къ общ.    | явав, им<br>четверт | 3 3                 |                    | десятинь                |             |         |          | 1      |        |       |        | nbaxota             | руп.),<br>щееся | -       | 1 .   |            | . 1          | , i      | 1        |            |         |         | RHEREOFO | IXB, I                   | -                                       |         | , d #6   | селеній |
| 28      | -    | . B8                   |       | Z 2        |      | Balomie<br>1980. | 8                  | Baronie<br>Bas.        |                             | SCHOUBER 1 | домохозя<br>надъла  | ство де             | ABODOBE<br>Semino. | BO AC                   | IB 80<br>6. |         |          |        |        |       | i      | 3 4                 | BBB             | нади.   | ^     |            | D 10         | лошадей. | жошадей. | DBB.       |         | - 9ŢF0j | 2        | HOMERANDING,             | озивать<br>свота,<br>дельн.             | groponz | ROZOZORD | en ce   |
| частей  |      |                        |       |            |      | 34.              | pobara.            | Обрабатыя<br>часть пад | одають весь<br>безхозийные) | сдающ      |                     | 0                   |                    | Количество твиой земли. | земля       | Paforar | Repedent | JB.5.  | ITP.   |       | Įď.    | дворъ               | работн          | 1 дошад |       |            | # 40<br>F    | 10       |          | - #0 poa B | ^       |         | ия Вють  | Sesaon<br>ay non         | FOX<br>FO<br>HS                         |         |          | qact    |
| No No   | Pmm. | 0                      | D D D | FRH        | OBCB | орраба зем я ю   | Обрабат<br>наймомъ | Обра                   | CasioTa<br>(5e3x095         | 9/0 CA8    | Число               | Козич<br>д'виів,    | Число<br>щихъ      | Kom                     | Aec.        | Pa60    | Me p     | Koporz | Tearra | Kost. | Овецъ  | На"над"в<br>ный дво | Иа ре           | II.o    | .Ho 2 | По 3       | Ors 4 males. | Болве    | Best     | . olt.     | По 2    | Ho 3 F  | Не из    | .0/0 без<br>числу-       | BHRBRO                                  | Сведько | Сколько  | No.N.   |
|         | 36   | 3                      | 7 8   | 18         | 39   | 40               | 41                 | _42_                   | 43                          | 44         | 45                  | 46                  | 47                 | 48                      | 49          | 50      | 51       | 52     | 58     | 54    | 55     | 57                  | 58              | 59      | 60    | 61         | 62           | 63       | 64       | 65         | 66      | 67      | 68       | 69                       | 70                                      | -71 -1  | 72       | 10.     |
|         |      | 1                      |       |            |      |                  |                    |                        |                             |            |                     |                     |                    |                         |             |         |          |        |        |       |        |                     |                 |         |       | 1          |              | 1        |          |            | 1       |         |          |                          |                                         |         |          |         |
|         | 1    | 8                      | 16 7  | 1          | 5    | 157              | 6                  | 32                     | 31                          | 13,7       | -                   | -                   | 50                 | 165,8                   | 3,1         | 405     | 142      | 297    | 212    | 34    | 1319   | 3,9                 | 2,5             | 50      | 73    | 39         | 19           | 1        | 44       | 91         | 54      | 27      | 26       | 19,5                     | 11,5                                    | 11      | 122      | 1       |
|         | 2    | 8                      | 16 7  |            | б    | 48               | 3                  | 2                      | 4                           | 7,0        | _                   |                     | 29                 | 107,0                   | 3,7         | 117     | 50       | 92     | 88     | -     | 732    | 5,3                 | 3,1             | 15      | 21    | 11         | 4            | 1        | 5        | 23         | 14      | 12      | 4        | 8,8                      | 7,0                                     | 9       | 157      | 2       |
|         | 3    | 8                      | 16 7  | 7          | 6    | 206              | 5                  | 41                     | 25                          | 9,0        | 2                   | 26,0                | 162                | 984,1                   | . 6,1       | 712     | 243      | 539    | 367    | 4     | 3302 4 | 6,1                 | 3,8             | 25      | 81    | 74         | 47           | 14       | 36       | 95         | 80      | 69      | 24       | 12,9                     | 8,7                                     | 18      | 269      | 3       |
|         | 4    | 8                      | 16    | 7.         | 6    | 42               | -                  | 8                      | 4                           | 7,4        | 1                   | 56,3                | . 32               | 225,8                   | 7,1         | 142     | 79       | 120    | 128    | 4     | 1055   | 7,4                 | 4,1             | 7       | 13    | 16         | 10           | 3        | 5        | 11         | 16      | 19      | 3        | 9,3                      | 5,8                                     | 11      | 213      | 4       |
|         | 5    | 8                      | 16    | ,          | 6    | 4                |                    | _                      | _                           | 0          |                     | _                   | _                  |                         | _           | 17      | 7        | 14     | 8      | _     | 98     | 10,9                | 4,4             | _       | _     | 1          | 2.           | 1        | _        | _ 1        | _       | 4       | _        | 0                        | 0                                       |         | _        | 5       |
|         | 6    | 9                      | 16    |            | б    | 67               | 2                  | 24                     | 15                          | 13,9       | _                   | _                   | 15                 | 112,5                   | 7,5         | 204     | 79       | 136    | 90     | 1.0   | 786    | 4,1                 | 2,6             |         | 29    | 20         | 11           | 4        | 29       | 47         | 26      | . 8     | 18       | 26,9                     |                                         | 5       | 155      |         |
|         |      |                        |       |            |      |                  |                    |                        |                             |            |                     |                     |                    |                         |             |         |          |        |        | -     |        |                     |                 |         |       | 1 ;        |              |          |          |            |         |         |          |                          | ,                                       |         |          |         |
|         | 7    | 8                      | 16    | 6          | 5    | 4                | -                  | 1                      | 2                           | 28,6       | -                   | -                   | 3                  | 10                      | 1           | 16      |          | 12     | 8      |       | 65     | 5,3                 | 2,2             |         |       | -          | 1            | 1        | 2        | 2          | 1       | 2       | 1        | 28,0                     | 14,8                                    | 2       | 8        |         |
|         | 8    | 8                      | 16    | 4          | 3    | 3                | 2                  | -                      | -                           | 0          | -                   | -                   | 3                  | 2010                    |             |         |          | 6      | 6      |       | 10     | 2.6                 | 1,9             |         |       | 1          | -            | +        | 2        | 3          | -       | I       | 1        | 40,0                     | 20,0                                    | -       |          | 8       |
|         | 9    | 8                      | 16    | 5          | 4    | 106              | 1                  | 16                     | 13                          | 916        | -                   | -                   | 58                 | 12                      |             | 236     |          | 199    | 141    | 4     | 832    | 4,1                 | 2,6             | 38      | 3 41  | 18         | 11           | 2        | 26       | 56         | 29      | 23      | 14       | 19,                      | 10,з                                    | 71      | 66       | 9       |
| 1       | 0    | 8                      | 16    | 6          | 6    | 46               | -                  | 19                     | 25                          | 27,8       | -                   | -                   |                    | 207,6                   |             |         | 1        | 137    |        |       | 826    | 4,9                 | 3,              | 17      | 7 22  | 9          | 15           | 6        | 21       | 26         | 1       | 1       | 12       |                          | 18,8                                    | 5       | 96       |         |
| 1       | .1   | 8                      | 16    | 6          | 6    | 32               |                    | -                      | -                           | 0          | -                   | -                   |                    | 267,0                   |             | 123     |          |        |        | 1     | 833    | 10,0                |                 |         |       |            |              | 5        | _        | 6          |         |         |          | 0                        | 0                                       | 1       | 8        | 1       |
| 1       | .2   | 8                      | 16    | 5          | 4,5  | 84               | 3                  | 22                     | 25                          | 18,7       | -                   | -                   | 44                 | 277,5                   | 6,3         | 295     | 117      | 216    | 147    | 7 8   | 3 1408 | 5,2                 | 3,1             | 28      | 5 30  | 20         | 22           | 7        | 80       | 45         | 30      | 28      | 18       | 22,                      | 13,                                     | 7       | 142      | 12      |
| 1       | 3    | 10                     | 18    | 5          | 4    | 45               | 1                  | 10                     | 7                           | 11,1       | -                   |                     | 27                 | 164,0                   | 6,0         | 112     | 35       | 119    | 70     | 0 :   | 536    | 4,8                 | 2,              | 14      | 0. 21 | !<br>L  12 | 4            | 1        | 15       | 18         | 16      | 16      | 1 8      | 23,                      | 12,7                                    | 8       | 149      | 13      |
|         |      |                        |       | 1          |      |                  |                    |                        |                             |            |                     |                     |                    |                         |             |         |          |        |        |       |        |                     |                 |         |       |            |              |          |          |            |         |         |          |                          |                                         |         |          |         |
|         | 4    | 8                      | 16    | 6          | 5    | 75               |                    |                        |                             | 10,4       |                     | -,                  |                    | 214,5                   |             |         | 130      | 1      |        |       | 3 1387 | 5,13                | 3,5             |         |       | 1          |              | 4        | 13       |            |         |         |          | 14,                      |                                         | 14      | 304      |         |
| 1       | 15   | 8                      | 16    | 5,8        | 4    | 195              |                    |                        |                             | 12,6       |                     | -                   | 168                |                         |             |         | 3 160    |        | 1      |       | 3 2180 | 4,4                 | 2,              |         |       |            |              | 4        | 28       |            |         |         | 17       |                          |                                         | 15      | 333      |         |
|         | 16 - | -                      | -     |            | -    | 22               | 1                  |                        |                             | 3,4        | 1                   |                     | 16                 | , ,                     |             | 49      | 1        |        | 1      |       | 4 242  | 4,0                 |                 | 1       | 7 9   |            |              |          | . 4      | 12         |         |         |          | 14,                      |                                         | 5       | 57       |         |
|         | 17   | 8                      | 16    | 6          | 4,5  | 31               |                    | -                      |                             | 21,4       |                     | _                   | 32                 | ,,,,                    | 1           | 1       |          | 48     |        | 1     | 270    | 3,7                 | 1 -             |         | 9 18  |            |              | -        | 8        |            | 1       |         |          | 19,                      | ,                                       | _       |          | 17      |
|         | 18 - | -                      | -     | - 1        | -    | 77               |                    | 1                      |                             | 21,9       | 1                   | -                   | 65                 | 7.                      |             |         | ,        |        |        |       | 2 879  | 4,5                 |                 | 1       |       |            |              | 6        | 30       |            |         |         |          |                          |                                         |         |          |         |
|         | 19   | 8                      | 16    | 5,5        | 5,5  | 51               | 1                  |                        | 1                           | 14,9       | -                   | -                   |                    | 202,0                   |             | 1       |          | 1      | 1      |       | 380    | 3,9                 |                 |         |       |            | 7            | 1        | 14       |            |         |         |          | 4 20,                    |                                         |         | 94       |         |
|         | 20   | 8                      | 16    | 6          | 4,5  | 55               |                    | - 4                    | 5                           | 70         | -                   | -                   |                    | 261,5                   | 1           |         |          |        |        |       | 436    | 5,6                 | 1               |         | 6 1   |            |              |          | 7        | 27         |         |         |          | ,                        |                                         |         | 460      |         |
|         | 21   | 8                      | 16    | 6          | 5    | 16               | -                  | 1                      | 1 1                         | 5,6        | -                   | -                   | 15                 | 311,                    | 20,7        | 4       | 5 16     | 3      | 5 2    | 6     | 191    | 5,9                 | 3,              | 2       | 1     | 6 6        | 5 1          | . 2      | 2        |            | 5 4     | . 2     | 3        | 2 11.                    | 1 11,1                                  | 2       | 46       | 21      |
|         | 22   | 8                      | 16    | 6,5        | 4,5  | 59               | 3 8                | 5 1                    | 1 15                        | 5 20,3     |                     | -                   | 36                 | 120,                    | 3,4         | 10      | 9 4      | 2 8    | 0 5    | 5 -   | . 120  | 3,6                 | 2,              | 5 1     | .3 2  | 7 6        | 5 6          | -        | 22       | 42         | 15      | 5 2     | 1        | 2 29,                    | 7 16,5                                  | 1       | 2        | 2 22    |
|         |      |                        |       |            |      |                  |                    |                        |                             |            |                     |                     |                    |                         |             | 1       |          |        |        |       | i .    |                     |                 |         |       |            |              |          |          | h          |         |         |          |                          |                                         |         |          |         |

<sup>\*)</sup> Въ томъ числъ одинъ дворъ арендуеть 220 дес.

|        |               |     |           | діль<br>Оовъ. |              | ня про-        | TB0.     | оеленіи.   | цихъ<br>Вымъ                      | Число<br>ныхъ | -акатви        |                          | ISRRX5      | вяевъ.  | Изъ      | всего        |                          |      |      | P (       | Коль      | KO 81 | ., 3       | енін х<br>троек | олост |            | HRBIXE               |                |       | Годо                            | вой онл     | адъ въ ј    | убляхъ.     |             | азмѣр<br>патеже |             | 1882 r.     |               | ,           |                              |            |
|--------|---------------|-----|-----------|---------------|--------------|----------------|----------|------------|-----------------------------------|---------------|----------------|--------------------------|-------------|---------|----------|--------------|--------------------------|------|------|-----------|-----------|-------|------------|-----------------|-------|------------|----------------------|----------------|-------|---------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|-------------|-------------|---------------|-------------|------------------------------|------------|
| 30,000 | -             | Имъ |           | 9.            | THERE.       | Колич. бумига, | EnBarell | избъ въ се | принадлежицихъ<br>гли четвертиымъ | SRE           | ВЪ             | SMCJEHRIXE<br>BMXB.      | У сводьвихъ | домохо  | b,       | аршикъ.      |                          |      | 2    | £B.       | 71        | 77    | erx &      |                 |       | 9.11       | ышле                 | вабавопъ.      |       | HEH HEH                         | латежи.     |             | ,           | Aymy.       | HACTOR-         | над'в льной | анваря      | _             | , <u>;</u>  | Качество                     | ienid.     |
| 200    | Total Indiana |     | работип   | H COLT        | ижють работи | тинаяв. Вы     | намъ.    | оговь      | BSOL,<br>IMML P<br>REBREL         | Имѣющихъ пябъ | Не имъющ, избъ | ля безз<br>бездомо       | избы        | и болъе | 6 аршп   | 7 40 8       |                          | , 94 | O Au | 8 12 apmu | 3116      |       | рублен     | ļ:              | ней.  | 11 3 8     | чество пром<br>вній. | Трактировь и в | D. 30 | иные илителя,<br>ная подать, из | (врствен. п | Rie Hagremi | стной сборъ | ревизеную д | время.          | есятину на  | HERRI RTS 1 | crie govegul. | свів расход | почвы.                       | частей сел |
| NAME   | 7             | 170 | 110       |               |              |                |          | 90mg0 79   | 98 HBA16161                       | 81<br>81      | 12 (безд       | со Изъ чис<br>со сколько |             |         | 98 Mente | 4 4<br>67 88 | 1.0<br>1.1<br>1.1<br>1.1 |      |      |           | 93        |       | S HOSTPHAT | 96<br>Parts.    | 97 ,  | в построев | S запеденій          | 100 Tpan       |       | Выкупные                        |             | 104         | 105<br>105  | 106         | 107             | ROS SENA    | 109         | 110           | Cess        | 112                          | N.N.       |
|        |               | 4.5 | CA        | 20            | , ,          |                |          | 242        | 904                               | 844           |                |                          | 20          |         | 40       | 0.5          | 0 45                     | 45   | 00   | 47        | 0.04      | 400   | 201        |                 |       | ¥0.4       | 40                   |                |       |                                 |             |             |             |             |                 |             |             |               |             |                              |            |
|        |               | 24  | 23        | 7             | 3/           | 104            | 2        | 68         |                                   |               |                |                          | 20<br>7     | 2       | 16       | 7            | 6 45<br>9 12             |      | 28   | 4         | 57        | 33    | 8:         |                 |       | 158        |                      | -              | 1     | 4218                            | 2310,       | , 1121,s    | 294,8       | 13,0        | 17.9            | 2,0         | 599,8       | 200,0         | 589,n       | <u></u> կր.                  | 2          |
|        |               |     | 101<br>12 | 52<br>14      | 16 )         | 100            | 6        | 318<br>66  |                                   |               |                | _                        | 32<br>10    | 8       | 9        |              | 1 37<br>6 9              | 32   | 157  |           | 269<br>56 | 198   | 417        | 181<br>38       |       | 244<br>162 |                      |                | 3     |                                 | 2061        | 1606,8      | 370 a       | 13          | 19 -            | 4           | 730         | 550           | 278 4       | )<br>( <sub>qn</sub>         | 3          |
|        | 5             | 1   | _         | 3             | -            | <u>{</u> 1     | _        | 6          | - 6                               | 4             |                | _                        | 2           |         | -        |              | 1 -                      | _    | 3    | 2         | 1:4       | 6     | 11         | 4               | 2     | 11         |                      | _              | -     | 1 1                             | 19 2301,    | 1000,8      | 1           | 10,4        | 10.8            | 1,9         | 100,11      | 000 40        | 1           | } ·                          | 5          |
|        | 6             | 53  | 25        | 17            | 13           | 40             | 1        | 111        | 107                               | 95            | 13             | 3                        | .,,         | 3       | 8        | 20 1         | 2 40                     | 18   | 13   | -         | 99        | 64    | tii        | 34              | 37    | 198        | . 2                  | 1              | i î   | 2022                            | 971,        | 9 643,2     | 115,7       | 14,9        | 20,7            | 1,6         | 142,6       | 500,0         | 478,0       | чр. но лугама<br>сугл. но ве | 6          |
|        | 7             | 1   | 2         | 3             | -i/          | 14.            | _        | 6          | 5                                 | 5             | 1              | -                        | -           |         | 1        | 2 -          | 1 -                      | 1    | 4    |           | 7         | 6     | 12         | 3               | 1     | . 10<br>16 | 1                    |                |       | 27                              | ,g 26,      | 6,7         | 3.4         | 7,8         | 8.9             | 2.6         | -           | _             | 0,8         | Јиного.<br>Сугл.             | 8          |
|        | 9             | 67  | 40        | 21            | 8            | . 98           | 2        | 169        | 153                               | 125           | ° 11           | . A                      | 18          | 5       | 5        | 41 1         | 4 31                     | 35   | 38   | 5         | 141       | 98    | 61         | 50              | 75    | 263        | 5                    | _              | _     |                                 |             |             |             |             |                 |             |             | 275,0         | 297,5       | )                            | 9          |
|        | 10            | 46  | 27        | 12            | 5            | 19             | 1        | 97         | 97                                | 82            | . 8            | 2                        | 11          | 2       | 6        | 8 1          | 0 16                     | 8    | 40   | 9         | 83        | 54    | 47         | 41              | 39    | 184        | 2                    | 1              | 1 1   | 3809                            | ,7 2251,    | 3 1005,2    | 289,8       | 11,8        | 17,8            | 2,0         | 913,3       | 150,0         | 180,0       | Чр. мъстами<br>суга. и суп.  | 10         |
|        | 11            | 9   | 13        | .10           | +            | 4              | -        | 46         | - 46                              | 32            | -              | 1                        | . 8         | 3       | -        | 2            | 8 13                     | 3 2  | 17   | 4         | 33        | 30    | 68         | 31              | . 3   | 93         | -                    | -              | 1 -   | 1.                              | 1.          |             |             | ,           |                 |             |             | -             | _           | ١.                           | 11         |
|        | 12            | 60  | 40        | 24            | 10           | 23             | -        | 153        | 148                               | 120           | 14             | 1 2                      | 20          | 4       | 6        | 16 1         | .9 30                    | 28   | 48   | 6         | 127       | 102   | 122        | 58              | 62    | 265        | 7                    |                | 1     | 1 2616                          | ., 1156,    | 724,4       | 139,4       | 15,8        | 20,9            | 1.8         | 194,5       | 1050,0        | 496,6       | \ 2/3 чр. и 1/3              | 12         |
|        | 13            | 26  | 24        | 10            | 3            | 27             | -        | 64         | 63                                | 59            |                | 4 -                      | 4           | -       | 7        | 6            | 4 15                     | 19   | 15   | 1         | 60        | 49    | 45         | 11              | 33    | 137        | 1 !                  | <u>-</u>       | -     | 853                             | 558,        | в 206, г    | 74,5        | 10,3        | 16,1            | <br>  2,a   | -           | -             | 140,0       | LALT.                        | 13         |
|        | 14            | 40  | 38        | 12            | 6            | 40             | -        | 133        | 122                               | 90            |                | 6 4                      | 24          | 4       | 8        | 7] 8         | 35 25                    | 15   | 34   | 12        | 102       | 102   | 237        | 60              | 25    | 165        | 5 1                  | i —            | _     | 1606                            | ,, 1017,    | 393,        | 104,4       | 13 s        | 20,9            | 2,2         | 21.4        | 130,0         | 227,7       | Чр. по овра                  | - 14       |
|        | 15            | 123 | 76        | 27            | 13           | 88             | 3        | 275        | 266                               | 231           | L              | 8 3                      | 31          | 2       | 20       | 66 7         | 5 50                     | 3 29 | 22   | 7         | 244       | 72    | 165        | 152             | 4:    | 618        | 3 1                  | L :            | 1 -   | 425                             | ,2 1688,    | 496,        | 271,8       | 11,         | 18,3            | 3,8         | 614,7       | 120.0         | 290,6       | Чр. частью<br>сугл.          | 15         |
|        | 16            | 16  | 6         | 4             | 1            | 28             | 10       | 31         | 27                                | 26            | 3              | 1   5                    | 1           | -       | - 3      | 9            | 9                        | 7 1  | -    | 2         | 128       | 2     | 10         | 1 8             | 3 8   | 6          | 5 :                  | 2 -            | 1     | 1 316                           | 175,        | 6 38,2      | 28,5        | 9,5         | 14,7            | 4,3         | 68,7        | -             | 84,0        | Tome.                        | 16         |
|        | 17            | 28  | 7         | 3             | 4            | 35             | 4        | 43         | 41                                | 39            | )              | 3 1                      | 2           | _       | 4        | 12 1         | .0                       | 7 4  | 6    | -         | 39        | 2     | 24         | 13              | 2:    | 2 90       | 6 –                  | _              |       | 1 282                           | ,0 258      | 26,8        | 43,7        | 6,5         | 11.5            | 6,5         | 47,8        | -             | 63,0        | Чp.                          | 17         |
|        | 18            | 62  | 26        | 18            | 8            | 120            | 18       | 138        | 134                               | 110           | )              | 4 3                      | 21          | 1       | 24       | 25 3         | 38 29                    | 6    | 7    | 12        | 113       | 36    | 67         | 6-              | 1 2   | 25         | 2                    | 2              | 2     | 1 2196                          | 877.        | 262,        | 143,5       | 11,1        | 19,8            | 3,7         | 659,6       | 45,0          | 218,5       | Чp.                          | 18         |
|        | 19            | 30  | 23        | 12            | 2            | 33             | 2        | 82         | 70                                | 60            | 3              | 1 1                      | 1 6         | 2       | 4        | 18  5        | 24 1                     | 5    | 7    | 6         | 69        | 34    | 63         | 41              | L 21  | 3 16       | 6                    | 7 -            |       | 1155                            | 2,0 447     | ,2 134,4    | 73,0        | 11,3        | 16,6            | 3,8         | 213,7       | 20,0          | 120,0       | Чр. малая<br>часть сугл.     | 19         |
|        | 20            | 21  | 21        | 14            | 4            | 10             | 6        | 76         | 68                                | 3 58          | 3              | 2 1                      | 10          | -       | 5        | 16 5         | 25 1                     | 7 3  | 9    | 1         | 64        | 38    | 37         | 4               | 1 1   | 1 19       | 3                    | 2 —            | _     | 109                             | ,4 524      | ,s 124,4    | 84,6        | 10,         | 16,5            | 4,1         | 20,9        | 20,0          | 117,8       | Чр.                          | 20         |
|        | 21            | 8   | 6         |               | -            | -              | -        | 18         |                                   |               |                | 1 -                      | -           | -       | -        | -            | 3                        | 1 4  | 8    | 2         | 18        | 10    |            | 1:              | 1     | 0 4        |                      |                | 1 —   |                                 | 143         |             |             |             | 15,9            |             |             | 17,0          |             | cyra.                        |            |
|        | 22            | 40  | 15        | 9             | 10           | -              | 1        | 73         | 31 76                             | 6             | 7 1            | 7                        | £ 142 g     | -       | 10       | 21           | 16                       | 8 2  | 13   | 3         | 67        | 41    | 53         | 2               | 3 3   | 2 16       | 5 —                  | -              |       | 1130                            | 498         | 7 141,      | 79,1        | 111,0       | , 17,8          | 3,7         | 47,8        | 20,0          | 170,0       | Cm. № 23.                    | 22         |

| E-m     |        |                   |                      |                     |            |                | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |             |                                                    |                          |          |                       |         |         |                      |        |          |                 |        |                    |                                       |           |        |         |        |            |                 |            |           |                    |          |               |         |        |                  |             |           |                 |
|---------|--------|-------------------|----------------------|---------------------|------------|----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------|--------------------------|----------|-----------------------|---------|---------|----------------------|--------|----------|-----------------|--------|--------------------|---------------------------------------|-----------|--------|---------|--------|------------|-----------------|------------|-----------|--------------------|----------|---------------|---------|--------|------------------|-------------|-----------|-----------------|
|         |        |                   |                      |                     |            |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | X81 ,d <    |                                                    | 3. A0D.                  |          | nony                  |         | Числе   | нност                | ь насе | по пе    | реписи          | 1882   | года               |                                       |           | Грамо  | относ   | Tb.    | 3          | 1               | 3          | 0 M       | υ <b>π</b><br>Δείς | <b>B</b> | A B           | A A     | \$     | a 1              | 8.          | r  <br>Ps |                 |
| Varanon |        |                   |                      |                     |            |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |             |                                                    | увзднаго города.         |          | Аушъ                  | 1       | Isa     | 41                   | ные.   |          | взене.          |        |                    | ,                                     | Грамо     |        | -врУ    | .Teal  | yan6-      | 18ca),          | -          | 7.        | Bes                | ъ неј    | / :<br>удобно | й.      | Ibca B | BEMAK,<br>OARIU. | TBHB,       | P.        | . P             |
| TO BOD  | зеній. | Названіє          | волостей             | й и се              | еленій.    |                | Разряды                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | и крестьянъ | ٠.                                                 | оть ув                   |          | BAB.                  |         | Муж     | craro                | Женс   | 6        | merar<br>oga.   |        | HCERTO             |                                       |           |        | 1       | N. H.  | necar.     | B75 H           | 35¢8       |           | да на              | ymy.     | BE BE         | 7       | Коля   | прях.            | ABCH<br>ABO | KB01      | явор<br>селені  |
| n King  | ей се  |                   |                      | 512                 |            |                | The state of the s | - 150       |                                                    | товніе оть<br>ближайшей  | mrogel.  | ревизских<br>ъ надваъ | Домохо- | 1.4     | L pa6.               |        | ONONO    | xx pa6.         |        | S pa6.             | F 0.                                  | HT.       | ROBL.  | N. P.   | коля   | CTB0       | Ввле            | crso.      | пой       | B BBAT             | HAH.     | Hee B         | RB.     | SCHYRO | т. въ            | SALBEL      | am B      | ered            |
| S Perio | € yacı |                   |                      |                     | 2 2 11     |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | probing .   | -                                                  | Разстовніе<br>Отъ бланай | T.S. III | Число ре              | TREAD.  | cero    | Пяънихъ<br>18 ∺ 60 л | Beero. | Reero.   | Изънах<br>18—60 | Bsero. | Изънихъ<br>16—55 J | Все                                   | Myseques. | Marbun | Двючекъ | e rpa  | O Y TR     | og se<br>loctyn | Количество | Неудобной | взятр              | La HaJ   | ветоя         | la 1520 | ушу.   | acr. B           | B HBY       | laxim     | linimu<br>ex 48 |
| 2       | 12     | 112               | 111                  | 011                 | 109        | 1 1            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2 1 101     |                                                    | 3 4                      | Or OTA   | 76                    | 5.7     | o Beero | 9                    | 10     | 12 13    | . 14            | 15     | 16                 |                                       | 18 1      |        | 1       | 22 2   | 3          | 24              | 25         | 26        | 27                 | 28       | 29            | 30      | 31     | 32               | 33          | 34        | 85              |
|         | 1      |                   |                      |                     |            |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |             |                                                    |                          |          |                       |         |         |                      |        |          |                 |        |                    |                                       |           | Ĭ.     |         |        |            | 1               | (          |           |                    |          |               |         |        |                  | TT          |           |                 |
| -       | - 23   | TOI               | E. C.                | , 110               |            | соб.           | бывш.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Беленихина  |                                                    | (B)                      | 811      | 1142                  | 52      | 156     | 87                   | 161    | 2        | 7 7 3           | 3      | 2                  |                                       |           |        |         | 2,1 0  | 3          | 31,7            | 23,6       | 9,0       | 2,9                | 2 6      | 4,7           | 1,9     | 2,7    | 4,1              | 7,8 1       | 7,4       | 2,9 23          |
| -       | - 24   | тоже              | и часть д            | . Вих               | ровки.     | соб.,          | бывш. І                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | апртамышева | a                                                  | יו מ                     | 22       | 9                     | 3       | 13      | -17                  | 114    | -        | -               |        | 1 1                |                                       | 1 -       |        |         | 3,7 0  |            | 9,0             |            | -         | 1,0                | 0,7      | 1,3           | 0,3     | 1,0    | 1,3              | 3,0         | 5,0       | 1,0 24          |
| 18      | 3 25   | с. Ржан           | a                    |                     |            | соб.,          | бывш. г                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | р. Клейныях | сель .                                             | 32 7                     | 10       | :376                  | 139     | 439     | 211                  | 455    | 9 1      | 2 114           | - 12   | 6                  | 918                                   | 8 1-      | - 16   | 6 -     | 0,, 0  | 10         | 55,0            |            | 55,6      | 12,8               | 2,5      | 5,0           | 1,1     | 2,8    | 5,0              | 7,8 1       | 9,6       | 2,8 25          |
| 15      | 26     | хут. Гре          | горьевскій           | L <sub>t</sub> ista | *>,#{;*    | Bpes           | обязан                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Григорьева  | ka ( + , n                                         | 25 8                     | 3 . 2    | 35                    | 15      | 53      | 29                   | 51     | 2        | 2 : 2           | 2      | 2                  | 108                                   |           | - -    |         | 0. 0   | 1          | 70,0            | -          | g-15      | 2,0                | 1,3      | 2,4           | 0,4     | 2,0    | 2,4              | 4,7         | 8,0       | 2,0 26          |
|         |        | _                 | Итого п              | 0 000               | 0.027      |                | 1 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |             | E                                                  | , [,                     |          | 1                     |         |         |                      |        | 6 6      | 96              |        | 11                 | . 9                                   | . 6       | 00     | N N     | , oc   | . O        | -940            | 915,4      | 653,4     | 5,1                | 3,8      | 7,6           | 1,8     | 6,9    | 42.              | 12,4        | 32        | 3,5             |
|         |        | 10 41 HU          | 111                  |                     |            |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |             |                                                    | 1 1                      | 1        | 5150                  | 2139    | 6931    | 3,119                | 7053   | 183      | 6               | 149    | L.                 | 14316                                 | 249       | 7      |         | 137    |            | Z5455,6         | 91         | 65        | 75                 |          |               |         | 1      |                  | T           | 9         |                 |
|         | 1      | 4 (0) 47          | 9 0211               | h. (H);             | 112,       | <del>,,,</del> |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Heat the    | <del>*- ;                                   </del> | -                        | 1        | 1                     |         |         |                      |        | <u> </u> |                 | 1      | -                  |                                       | .         |        |         | 2.0    |            | -14             |            |           | -60                | 1,0      |               | -9      | 6,6    | 69 -             | 80 0        | 4         | 0               |
|         | 1      | .5.7              | ) <sub>20</sub> 11 ' |                     |            |                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | не душевые  |                                                    | 11                       | 1        | 2746                  | 1189    | 3804    | 1951                 | 3932   | 59       | 36              | 44     | 27                 | 7839                                  | 152       | 28     |         | 2      | 0          | 7,8008          | 690,8      | 531,0     | : 6,9              | 14,3     | 9.6           | 2,4     | 6      | 9,9              | 15,8        | 50,4      | 62              |
|         | 1      | -                 |                      |                     |            | 1              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |             |                                                    | · ·                      | 1        |                       | '       |         |                      |        |          |                 | 1 _    |                    | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ |           | 1.7    |         | . 6, 2 | <u>ļ</u> : | <u> </u>        | oc .       | 1 26      | 5                  | 96       | 82 CG         | 2,1     | 5,4    | 200              | 90          | 100       | 10              |
|         |        | erdrot<br>to a Ba | rons                 | чис.                | - ds : S10 | LOCAL          | арствени                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | не четнерти | ine                                                | 1 2                      | [.).     | 234                   | 100     | 341     | 166                  | 394    | 14       | 9               | 6      |                    | 758                                   | 22        | 7      |         | 7.5    | 0          | 1434,1          | 145,8      | 31,7      | 16,0               | 4        | 6.            | 2       | 73     | 00               | 15,8        | .68,8     | 0,15            |
|         |        |                   |                      | ~-                  |            | собет          | венники                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | изь помещия | I LU Y 'E                                          | 1 1                      |          | 35                    | 10      | 6       | 8                    | 9      | 108      | 52              | 94     | 43                 | . [1]                                 | 20        | 13     | 2       | - R    | 08,        | 5891,8          | 18,8       | 90,77 °   | 2,8                | 2,2      | 9,5           | 1,1     | 2,7    | 4.5              | 200         | 26,1      | 1,0             |
|         |        |                   | d', but              | .,(150)             | 5.000      | 1.1            | 05 e.61                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 121 - 121   | 1.                                                 |                          | 6        | 213                   | 835     | 2733    | 1298                 | 2676   | 1(       |                 |        | 1                  | 5611                                  | ,         |        |         |        |            | 900             | -          | 1 03      |                    |          |               |         |        | , ,              |             | ~         |                 |
|         | 3      | 1 1 .00 3         | LI DULT              |                     | 5          | врем           | енню-обя                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | апиле :     |                                                    |                          |          | 200                   | 52      | 53      | 29                   | 51     | N        | 24              | 62     | - 67               | 108                                   | 1112      | ıli    | *       | 0      | 0          | 0,01            |            | ĵ.        | 23.0               | 1,3      | 2,4           | 0,7     | 2,0    | 2,1              | 4,7         | φ. (      | 2,0             |
| 1       |        |                   |                      |                     | ,          | - Poss         | ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |             |                                                    |                          | 1        | (C)                   |         | 5       | Ø,                   | 70     | -        |                 | 1      |                    | Ť.                                    |           |        |         |        |            |                 |            |           |                    |          |               | 1       |        |                  |             |           | 1               |

<sup>\*)</sup> Ревизония спазна № 5 сосчитания съ госум: душевыми:

----

|                      | qer- |    | Ŋ       |                         | asn<br>ide                  | Boer<br>15 HJ | о чно               | ла на;<br>гвертн | двяь-                   | имъющихъ<br>т. зенлю. | FO BES-                           | Съем             | на земл<br>пренду                        | M BT         | m)   | К о'л      | иче       | Ċ T'B     | о €с к  | G T B (1  |                              | чество                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       | :080                                              | нольк                                 | о надъл       | ахына               | или чета            | ортных                        | ъ домо  | (ОЗЯЕВЪ. |                             | Hebr.                                                    | IXB<br>BB.                                                                              | Пчелог                  | одство.            |                      |
|----------------------|------|----|---------|-------------------------|-----------------------------|---------------|---------------------|------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------------|------------------------------------------|--------------|------|------------|-----------|-----------|---------|-----------|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|---------|----------|-----------------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------|----------------------|
| Леле чистей селеній. | ęn   |    | Co Par. | Co Obca. or chouse of). | Обрабатываюціе вендю дично. | дом           | обрабатывающіе коло | ebb.             | м чиолу зомольи, домох. | ersep                 | зство дес. четве<br>приняда. этим | яворовь вреняую- | . Полячество десятинъ<br>от такой земля. | об щій дворъ | Лоша | Thepebars. | с Коровъ. | C Teasts. | C Ko35. | G. Obent. | вруч<br>неда<br>неда<br>неда | CROTA CROTA SIGNATURE CROTA CR |       | II 1 10 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Ox 4 Ac. 5 ac | S Boars S. romages. | Desta tomaxed Color | GO HO I ROPOSE. C. T. WILLIAM | M \$ 10 |          | . Не имвить никакого сеста. | 0/0 безлошедныхъ къ общему прислу надвальныхъ допосоветь | 0/0 домохозневъ неимъющихъ<br>В ниваворо скота къ общему<br>числу надълън, домохозневъ. | CROLLERO REOPORT BREEFE | CROLEGE BOLOGICES. | УбУй частей селеній. |
| 23                   |      | 16 |         |                         | 38                          |               | 8                   |                  | 11,5                    |                       | _                                 | 29               |                                          |              | 100  | 31         | 66        |           |         | 459       |                              | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |       |                                                   |                                       | ee 4          | 5                   | 1 8                 |                               |         |          |                             |                                                          |                                                                                         | 8                       | 27 1               | 23                   |
| 24                   |      | _  | 0,5     | 4,5                     | 90                          | _             | -                   | -                | 0                       | _                     | _                                 | - 28             | - 100,8                                  | 2,9          | 9    | 7          |           | 9         | _       | 85        | 9,1                          | 3,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |       | 16                                                | 14                                    | 2-1           |                     | 8                   | 30                            | 14      |          | _                           | 15,4                                                     | 9,6                                                                                     | <u> </u>                | -                  | 24                   |
| 25                   | 7,5  | 14 | 6       | 4,5                     | 118                         | 6             | 4                   | 11               | 7,9                     | -                     | _                                 | 81               | 167,9                                    | 2;1          | 280  | 67         | 1168      | 89        | 1—1     | 1108      | 4,3                          | 2,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1 37  | 38                                                | : 33                                  | 71 14         | 11                  |                     | 84                            | 34      | 1.1      |                             | 9 111,5                                                  | 6,5                                                                                     | 22 6                    | 163                | 25                   |
| 26                   | 8    | 16 | 5,5     | 5                       | 12                          | -             | -                   | 3                | 20,0                    | -                     | -                                 | 9                | 56,4                                     | 6,3          | 31   | 10         | 14        | 16        | -       | 105       | 4,6                          | 212                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ž 1   |                                                   | 14                                    | Z ,1          | E                   | -5                  | 5                             | 8       | 3        |                             | 34.3                                                     | 33,3                                                                                    | <u>e</u>                |                    | 26                   |
|                      | 8,1  | 91 | 9       | 4,9                     | 1590                        | 53            | 215                 | 275              | 12,9                    | 89                    | 82,3                              | 1110             | 5377,9                                   | 4,8          | 4514 | 1719       | 3200      | 2262      | 100     | 20146     | 4,8                          | 5. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 400   | 621                                               | 407                                   | 270 -         | . 69                | . 872               | 768                           | 516     | 822      | 226                         | 5171                                                     | 10,6                                                                                    | 149                     | 8003               |                      |
|                      | 00   | 16 | 9       | 10                      | 840                         | 23            | 175                 | 161              | 12,7                    | 65                    | 82,3                              | 503              | 2844,9                                   | 5,6          | 2563 | 1044       | 1963      | 1429      | 85      | 11706     | 5,1                          | 8.00 H                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 207   | 888                                               | 226                                   | 1588          | 10.                 | 215-                | 423                           | 295     | 239      | 129                         | 184                                                      | 10,8                                                                                    | 183                     | 1885               |                      |
|                      | 80   | 16 | 6,5     | 5,0                     | 79                          | 4             | 7                   | 10               | 10,0                    | 1                     | i                                 | 44               | 214,3                                    | 6,0          | 212  | 137        | 179       | 128       | 9       | 1485      | 5,8                          | 80 E                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 10,00 | 29                                                | 88                                    | 10            | 10                  | 13                  | 31.                           | 37      | 19       | 6                           | 13,0                                                     | 9,0                                                                                     | , <del>1</del>          | 804                |                      |
|                      | 80   | 16 | 6,5     | 4,6                     | 629                         | 32            | 33                  | 111              | 13,3                    |                       | 1                                 | 554              | 2262,1                                   | 4,1          | 1708 | 528        | 1044      | 689       | 6       | 6850      | 4,3                          | 8223.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 167   | 251                                               | 159                                   | Tot See       | 18                  | 189                 | 438,                          | 181     | 63       | 83                          | 16,6                                                     | 9,8                                                                                     | 56                      | 1314               |                      |
|                      | 80   | 91 | 22.     | 10                      | 12                          | 1             | 1                   | in               | 20,0                    |                       |                                   | 6                | 56,4                                     | 6,3          | 31   | 10.        | 14        | 16        |         | 201       | 4,6                          | 9. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |       | 00                                                | 4                                     | 1-7-1         | ъ                   | 10                  | 10                            | co.     | ·H       | - COE                       | - co                                                     | 83,3                                                                                    | l.                      | ~1                 |                      |

| ,                    |                 |                   |                    |        |                            |                           |          |                                                                               |        |                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |        |                              |                   |              |                      |              |       |                    |                   |               |        |                |                     |       |                                        |     |                              |                          |                   |                     |                       |                            |                                   |                          |                       |                              |                    |                        |
|----------------------|-----------------|-------------------|--------------------|--------|----------------------------|---------------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------|--------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------|-------------------|--------------|----------------------|--------------|-------|--------------------|-------------------|---------------|--------|----------------|---------------------|-------|----------------------------------------|-----|------------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------------|--------------------|------------------------|
|                      |                 |                   | творо<br>над       |        | Mars,                      | ва про-                   | ceashin. | HHKE                                                                          | 614-5  | -окомов            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | RENEXT | надъльныхъ<br>домохозаевъ.   | Han<br>DESCRI     | BCer<br>Cere |                      | сиа<br>Сколь |       | Въ                 | Скол              | PHO B         |        | и хол<br>оекъ. | осты                |       |                                        |     | Годо                         | зой. Окла                | ідъ въ р          | убляхъ.             |                       | Размѣ;<br>матени           |                                   | 1882 r.                  |                       |                              | ,                  |                        |
| №Ж частей селеній    | Но 1 работнаку. | У По 2 работняка. | По 3 и бол ве раб. | Не вић | Мужчинамъ. Колич. бу       | 8 Леншинаит. жввателество | B355 Bb  | . Чесло избъ, принадлежащихъ<br>В надъльных пли чотвертнымъ<br>декохозневамъ. | 30 Ed. | о Не вибющ. взбы е | CECTER OF SERVICES OF SERVICES OF CECTER OF SERVICES O | 6 hr.  | с по по в поль домохо домохо | Менве 6 зарип     | Ors 6 40     | 88 UTS 7 46 - 85 - 8 | Ors 9 40 10  | Ors10 | С Болве:12 аршинь. | Se Anoposts.      | . Амбаровъ.   | Pars.  |                | Други               |       | заведении.<br>О Трактировъ и кабаковъ. |     | Вивупные платени, вля        | С Государствен, платежи. | 4 Земскіе платежн | со Волостной сборъ. | 90 Па ревязскую кушу. | На работинка<br>щее время. | Ва десятину надъльной<br>« вемли. | 6 Недоники из 1 инвари 1 | OLI Celecule Advogsi. | Ceabonie pacxogui.           | Качество<br>почвы. | Now usered ceaesid.    |
| 23<br>24<br>25<br>26 |                 | 3 3               | 1 _:               |        | 32<br>32<br>32<br>32<br>31 | 2 . 7<br>-                | 1        | 1 _ 4<br>3 _ 150                                                              | 136    | B —                | 3 2 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1 a14  | -                            | _6<br><br>14<br>3 | 1            | 2 -                  | 8 :          | 0 : 6 | - 4                | 60<br>2,13<br>152 | 31<br>6<br>19 |        | 1 04 3         | 22 13 2 4 3 2 2 4 3 | 8 _   |                                        | 1   | 912,<br>28,<br>2561,<br>168, | 24,8                     | 2,5               | 4,1                 | 6, <sub>8</sub>       | 19,6                       | 3,7<br>6,6<br>3,9                 | 923,s                    | 428 <sub>10</sub> 530 | 170,0<br>14,0<br>280<br>30,5 | Yp. wheram yp.     | 23<br>24<br>1 25<br>26 |
|                      | 1011            | 652               | 342                | 134    | 837                        | 71                        | 2481     | 2356                                                                          | 2017.  | 122                | 2,41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 257    | 40                           | 164               | 396          | 449                  | 462          | 570   | 149                | 2138              | 1207          | 2.1104 | 2, 729         | 4505                | - 125 | 10                                     | 12  | 35347,4                      | 17487,8                  | 7419,1            | 2398,2              | 12,1                  | 18,9                       | S. S.                             | 5390,3                   | 4055.0                | 4290,5                       | •                  |                        |
|                      | 540             | 37.1              | 203                | 75     | 4118                       | 12                        | 1347     | 1300                                                                          | 1105   | 183                | 910                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 136    | 29                           | .63               | 158          | 140                  | 245          | 445   | 585                | 1159.             | 804           | 560    | 496            | 2234                | 1     | 17                                     | 5 3 | 19280,8                      | 10237,8                  | 5314,8            | 1287,9              | . 13,1                | 18,4                       | 1,9                               | 2590,0                   | 2725;0                | 2459,9                       |                    |                        |
|                      | 41              | 38                | 70                 | 9      | 40,                        | 1                         | 139      | 128                                                                           | 94     | . <del>9</del>     | ₹ .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 26     | 4                            | 80                | -            | 36                   | 127          | 37    | 14                 | 106               | 108           | 64     | 27             | 176                 |       |                                        | 1   | 1606,7                       | 1017,1                   | 393,5             | 104,4               | 13,8                  | 20,9                       | .23                               | 21,4                     | 130,0                 | 227,7                        | )                  |                        |
|                      | 424             | 236               | 122                | 533    | 375"                       | 58                        | 978      | 912                                                                           | 804    | 13:1               | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 92     | 9                            | 90                | 229          | 271                  | 191          | 85.   | 137                | 857               | 291           | 477    | 904            | 2055                | 1     |                                        | 1.  | 14292,4                      | 6140,1                   | 1677,5            | 990,7               | 10,0                  | 17,8                       | 9,8                               | 2756,8                   | 1200,0                | 1572,5                       |                    | 1                      |
|                      | 9               | : E-              | 2                  | 1      | 11.3                       | 1                         | 17       | 16                                                                            | 14     | কা                 | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1      |                              | e0                | 27           | 2                    | 4 -          | 1 0   | .03                | 16                | 4             | er.    | 6              | 4 04                |       | 1                                      | 1.1 | 168.0                        | 93,4                     | 33,3              | 15,2                | 9,4                   | 10,6                       | 4,6                               | 22,3                     | ,1                    | 30,8                         |                    |                        |

<sup>\*)</sup> Вийстй съ № 22.

| ė ė ; <u>-</u>         |
|------------------------|
| ABOP<br>ABOPT          |
| n na<br>n na<br>reñ ce |
| ximul<br>nimun         |
| Mir Mir                |
| 34   35                |
|                        |
|                        |
| 6 9,0 3.0 1            |
| 0 10,5 3,0 2           |
| 48,6 8,1 3             |
| 5 24.6 4.1 4           |
| 8 26,4 4,4 5           |
| 6 52,0 5.2 6           |
| 9 45.0 1.2 7           |
| 8 69,0 1,5 8           |
| 76,8 6,1 9             |
| 8 8,7 7,3 10           |
| 8 18.0 3.0 11          |
| 6 18.0 3.0 12          |
| 18.0 3.0 14            |
|                        |
|                        |
| 13,5 2,7 17            |
|                        |
| 8 18,2 2,6 18          |
| 6 12.0 3.0 19          |
| 3 14,5 5,8 20          |
| 1 10,3 2,1 21          |
| 3 11,2   3,5 22        |
|                        |
| лье вь Новой           |
| 7.4                    |

|                  | 1. | Ter-          |                                       | 1            |            |              |          |        |        | надъль-           | MUHAE<br>Sen 110. | O BES-                 |               | а землы<br>ренду.                 | 1 8%         |             | Кол         | ич в с  | T 8 0     | , с н (  | та.       |         | Колич              |                                  |            | Сно | <b>ч</b> ёко                            | надѣль      | ныхъ}и         | ли четвер     | тныхъ       | домохо   | зяевъ.                   |                  | My<br>ness,                 | 83.7b                                               | Пчелово     | дство.      |              |
|------------------|----|---------------|---------------------------------------|--------------|------------|--------------|----------|--------|--------|-------------------|-------------------|------------------------|---------------|-----------------------------------|--------------|-------------|-------------|---------|-----------|----------|-----------|---------|--------------------|----------------------------------|------------|-----|-----------------------------------------|-------------|----------------|---------------|-------------|----------|--------------------------|------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------|-------------|-------------|--------------|
| 200              |    | HOCKBEL BY 48 |                                       | Урожай (самъ | CROZERO?). | omie         | до:      | M0X031 | RATELL | L ofm.            | GETBOUT.          |                        | въ врендую-   | ROCHTRES                          | на врендуто- | Jom         | вдей.       |         |           |          |           |         | скоти (с<br>10 шт. | четая<br>мели.<br>ун.),<br>щееся | 77 20      | и и | \$ -                                    | 10 T T      | жошадой.       | ****          | H           | н 16 й т | 7.                       | нававого         | comagnetic ist obmorosnens. | епъ, непубициъ<br>уга въ общену<br>ън. домоховяевъ, | post entert | ROZOJOKS.   | селеній.     |
| M. No. resources | D  |               | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Co-Par.      |            | В Землю явчн | Обрабити | 1      | 1      | со (безхозийные). | TRCEO ROMO        | Водичество Содина прин | HIGH REOPORT. | ж. Количество с<br>с такой земля. | ф Дес. земля | S Paforexs: | G Mepebars. | Koposz. | C Teasur. | F. Rosz. | С. Овецъ. | свиней. | on Ha narkon-      | С Па работника                   | Uoul aquia |     | ° 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Orb 4 AO, D | Boarto 5 . 201 | Безт дошадей, | Ho I Hopost | 50 170 2 | . По В и бол!<br>поровъ. | Везнивнотъ       | о/о без.                    | 0/0 домохизя<br>В набавого сво<br>числу надбы       | Сколько дво | CROMENO ROA | Ne.No wacres |
| -                |    |               | 1                                     | 30           | 00         | . 40         | 1 21     | 7.0    | 1 3    | 10 44             | 1 40              | 1 40                   | 1 241.        | 40                                | 45           | 00          | 91          | 04      | 00_       |          | 00        | 30      | - 01               |                                  | 90         | 00  | 01                                      | -02         | 00             |               | 65          | 66       | 67                       | 68               | 1769 -                      | 10                                                  | 11          | 12          |              |
| П                |    |               |                                       |              |            |              |          |        |        |                   |                   |                        |               |                                   |              |             |             |         |           |          |           | 1       | ш                  |                                  |            |     |                                         |             |                |               |             |          |                          |                  |                             |                                                     |             |             |              |
|                  | 1  | 8             | 16                                    | 7            | 6          | 57           | 1        | 4 4    | 4      | 22 22,7           | _                 | _                      | 43            | 107,9                             | 2,5          | 107         | 50          | 88      | 94        | 6        | 425       | 75      | 2,7                | $_{2,_{2}}$                      | 32         | 25  | 7                                       | 1           |                | 32            | 45          | 5 25     | 2                        | 16               | 32,9                        | 15,5                                                | 4           | 28          | 1            |
|                  | 2  | 8             | 16                                    | 8            | 6          | 18           | 3 . 5    | 2      | 1      | 4 16,0            | -                 | -                      | 18            | 53,0                              | 3,0          | 40          | 21          | 36      | 33        | -        | 205       | 95      | 4,2                | 2,0                              | 5          | 10  | ā                                       | -           | -              | 5             | 8           | 11       | 2                        | 3                | 20,0                        | 12,0                                                | 51          | 17          | 2            |
|                  | 3  | 9             | 17                                    | 7,5          | 6          | 136          | 6 '      | 7 1    | 6      | 14 8,1            | -                 | -                      | 57            | 225,8                             | 3,9          | 445         | 212         | 333     | 263       | 12       | 1475      | 435     | 5,9                | 3,2                              | 23,        | 51  | 37                                      | 33          | 11             | 18            | 50          | ), 47    | 49                       | 9                | 10,4                        | 5,12                                                | 11          | 300         | 8            |
|                  | 4  | 8             | 16                                    | 7,5          | 6          | 40           | 10       | 0      | 6      | 12 17,6           | -                 | -                      | 31            | 158,4                             | 5,1          | 91          | 52          | 78      | 64        | 13       | 293       | 73      | 3,,                | 1,9                              | 16)        | 17  | 6                                       | 3           | 2              | 24            | 32          | 12       | F                        | 12               | 35,3                        | 17,6                                                | 6           | 27          | 14           |
|                  | 5  | 8             | 16                                    | 8            | 6          | 72           | 2 9      | 9 1    | 5      | 23 19,3           | -                 |                        | 62            | 323,0                             | 5,2          | 219         | 104         | 184     | 124       | 10       | 884       | 198     | 4,5                | 2,6                              | 17         | 40  | 16                                      | 11          | 4              | 31            | 45          | 25       | 28                       | 25               | 26,1                        | 21,0                                                | 24          | 311         | ें ठ         |
|                  | 6  | 9             | 17                                    | 7            | 5          | 104          | 1        | 3      | 7      | 24 10,0           |                   | -                      | 70            | 381,4                             | 5,5          | 414         | 127         | 256     | 228       | 20       | 1193      | 297     | 6,2                | 3,2                              | 14         | 26  | 30                                      | 17,         | 23             | 28            | 31          | 21 30.   | 34                       | 20               | 20,3                        | 14,5                                                | 7           | 245         | 6            |
|                  | 7  | 8             | 16                                    |              | 4 .        | 61           | 1        | 3      | 8      | 14 14,6           |                   |                        | 50            | 306,8                             | 6,1          | 181         | 70          | 133     | 122       | 50       | 878       | 204     | 4,6                | 2,8                              | 28         | 15  | 20                                      | 9           | 4              | 20            | 25          | 19       | 18                       | 13               | 20,8                        | 13,5                                                | 11          | 127         | 17           |
|                  | 8  | 8             | 16                                    | 6            | б          | 147          | 1        | 4 1    | 9      | 45 20,0           | -                 | -                      | 100           | 760,3                             | 7,6          | 419         | 238         | 365     | 282       | 83       | 1276      | 397     | 4;5                | 2,4                              | 35         | 60  | 40                                      | 25          | 5              | 60            | 66          | 3 48     | 51                       | 35               | 26,7                        | 15,6                                                | 13          | 319         | 8            |
|                  | 9  | 8             | 16                                    | 70           | 4,5        | 98           | 3 1      | ō '    | 7      | 16 11,            |                   | 49,6                   | 52            | 168,0                             | 3,2          | 288         | 103         | 212     | 224       | 69       | 1592      | 244     | 5 <sub>11</sub>    | 3,3                              | 19         | 36  | 23                                      | . 21        | 4              | 1 31          | 47          | 7. 80    | 24                       | 11               | 20,1                        | 8,2                                                 | 15          | 890         | 9            |
|                  | 10 | 8             |                                       | 6,5          | 4,5        | 1            | ı —      | -      |        | 2 66,7            |                   | -                      |               | _                                 | -            | 1           | 1           | 1       | 1         | -        | 2         | 17      | 0,8                | 1,2                              | 1          | -1  | -                                       | 1-          | -              | 2             | ]           | u —      |                          | 2                | 66,7                        | 66,7                                                | _           | -           | 10           |
|                  | 11 | 9             | 16                                    | 7,5          | 6          | 41           |          | 8      | 6      | 19 25,6           |                   | -                      | 80            |                                   | 2,9          | 100         | 50          | 49      | 62        | -        | 276       | 60      | 2,6                | 1,8                              | 12         | 24  | 9                                       | 3           |                | 26            | 30          | ), 13    | 4                        | 19               | 35,1                        | 25,7                                                | 9           | 202         |              |
|                  | 12 | 8             | 16                                    | 6,5          | ő          | 41           | 1 :      | 2      | 5      | 3 5,9             | -                 | -                      | 46            |                                   |              | 111         | 64          | 65      | 69        | -        | 316       | F4      | 1,4                | 2,9                              | 9.         | 20  | 12                                      | 6           | -              | 4             | 80          | ). 12    | 5                        | 2                | 7.8                         | 5,9                                                 | 8           | , 58        | 12           |
|                  | 13 | 8             | 16                                    | 7            | 5          | 25           |          |        |        | 6 21,4            |                   | -                      | 22            | -                                 |              | 63          | 24          | 34      | 29        | -        | 140       |         | 4,2                | 2,5                              | 1          | 10  | . 9                                     | 2           | 1              | Lį 5          | 15          | 2, 9     | ]                        | 5                | . 18,5                      | 18,9                                                | 3           | . 52        | 13           |
|                  | 14 | 8             | 16                                    | 7            | 6          | 67           | 1        | 8 2    | 5      | 10 9,             | -                 | -                      | 82            | 169,5                             | 2,1          | 222         | 101         |         |           |          |           |         | . 8,9              | 2,52                             | 12         | 38  | 25                                      | 14          |                | · 21          | 64          | 16       |                          | 19               |                             |                                                     | 4           | 109         |              |
| - 1              | 15 | 8             | 16                                    | 7            | 5,5        | 28           |          | 5      | 1      | 3 8,8             |                   | -                      | 1             | -,0                               |              | 56          |             |         |           |          | 182       |         | 3,3                | 2,1                              | 5          | 16  | 4                                       | 2           | -              | 9             | 10          | 3 4      | 8                        | 3 <sup>1</sup> 4 | 26,;                        |                                                     | 5           | 52          |              |
|                  | 16 | 8             | 16                                    |              | 5,8        | 12           |          | 1 -    |        | 7 35,             | 1                 | -                      | 11            |                                   |              | 35          | 10          | 17      | 12        | -        | 83        | -       | 3,2                | 1,9                              | 1          | õ   | 5                                       | 2           |                | 7             | 4           | 1 —      | 8                        | 3 8              | 1                           |                                                     | - 1         | -           | 16           |
|                  | 17 | 8             | 16                                    | 7            | 5,5        |              | 3        | 1 -    |        | 8 42,             | -                 |                        | 23            | 74,0                              | 3,2          | 8           | 3           | . 4     | 4         | _        | 15        | -       | 2,0                | 1,4                              | 4          | 2   | -                                       | _           | -              | . 1           | (           | 3 —      | -                        | 1                | 14,                         | 14,3                                                | 1           | 22          | 17           |
|                  | 18 | 8             | 16                                    | 7            | 6          | 48           | 3 1      | 0      | 3      | 16 20,            | -                 | _                      | 53            | 234,5                             | 4,4          | 135         | 82          | 102     | 108       | _        | 458       | 6       | 2,7                | 1,8                              | 10         | 22  | .9                                      | . 10        | 2              | 2 21          | 33          | 3 12     | 14                       | 1 8              | 33,                         | 10,4                                                | 6           | 131         | 18           |
|                  | 19 | 8             | 16                                    | 5,5          | 4          | 4            | 4        | 1 -    |        | 2 28,             |                   | -                      | 3             | 17,0                              | 5,7          | 12          | 2           | 9       | 6         | 1        | 27.       | -       | 3,6                | 3,2                              | 1          | _   | 2                                       | 1           | _              | 3             | 1           | . –      | . 2                      | 3 1              | 42,                         | 28,6                                                | _           | _           | 19           |
|                  | 20 | 8             | 16                                    | 5            | 4          |              | 3        | -      |        | 1 11,             | _                 |                        | 5             |                                   |              | 21          | 10          | 12      | 9         |          | 49        | 11      | 4,8                | 3,6                              | 1          | 2   | 2                                       | ī           | 1              | 2             | ,           | 1 1      | 2                        | 31 9             | 22,                         | 22,2                                                | 1           | 25          | 20           |
|                  | 21 | 8             | 16                                    | 5            | 4          | 19           | 9        | 4      |        | 8 25,             |                   | _                      | 16            |                                   |              | 42          |             |         |           |          | 212       | 26      | 3,5                | 2,4                              |            |     | 3                                       | 2           |                | 11            | 11          | 8        |                          | []<br>[] 7       | 35,                         |                                                     | 3           | ,           |              |
|                  | 22 | 8             | 16                                    | 7            | 6          | 15           |          | _      | , .    | _ 0               | ` _               | _                      | 11            |                                   |              | 1           |             |         |           |          | _         | 24      | 5,1                | .3,0                             | 3          | 2   | 5                                       | 2           | _              |               |             | 1        |                          | 1                | 0                           | 0                                                   | 1           | 2           |              |
|                  |    |               |                                       |              |            |              |          |        |        |                   |                   |                        |               | 1                                 | -72          |             |             |         |           |          |           | 1       | 1                  | .0,0                             |            | 4   | U                                       |             |                |               |             |          |                          |                  |                             |                                                     |             |             |              |

| _        |                |              |                                |             |          |                                 |             |                                                     |                |                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |        |                            |        |              |       |                |          |                  |              |           | 1       |                |                    |               |           |       |               |                                |        |                 |                 |       |                |             |            |                  |                  |                               |             |
|----------|----------------|--------------|--------------------------------|-------------|----------|---------------------------------|-------------|-----------------------------------------------------|----------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------------|--------|--------------|-------|----------------|----------|------------------|--------------|-----------|---------|----------------|--------------------|---------------|-----------|-------|---------------|--------------------------------|--------|-----------------|-----------------|-------|----------------|-------------|------------|------------------|------------------|-------------------------------|-------------|
|          | C <sub>F</sub> | (ОЛЬН<br>ЫХЪ | о над<br>Дворо                 | ѣль-<br>въ. | бумагъ,  | us upo-                         | селенін.    | UHXB<br>HEIMB                                       |                | надёдьн-                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | TERRY  | SHEAT.                     | Изъ    | всаг<br>селе |       | сла и<br>Кольн |          | 816              | Сколь        | ко въ     | HSEE    | и хол<br>оекъ. | OCTH)              | PAXE          |           |       | Год           | довой он                       | кладъ  | въ ру           | бляхъ.          |       | змѣр:<br>тежеі |             | 1882 r.    |                  |                  |                               |             |
| cerenii. | -              | Пиві         |                                | работника.  | 3        | даниыхъ ия про<br>живательство. | избъ въ се. | прянадежацихъ<br>нди чегвертнымъ                    | 386            | BB% .                            | Cosseme as Holy by Action of the Control of the Con | У сво. | HAABABHAYA<br>AOMOXOSHERE. | 15.    | вршияъ.      |       | •              | 4        | HB.              |              |           |         | 1.             | Bell's             | проямшленимъх | *ADARORY. |       | LEATONEH, BEE | NY.                            |        | H.              | b,              | Aymy. | въ настоя-     | надъльной   | январи     | а.               | lst.             | Качество                      | веній.      |
| Macre    | работи         |              | 2 расотивка.<br>В и бояће ваб. | TEIOTE      | жчипайв. | Женщинвиъ.                      | число       | Число избъ, при<br>надъльнымъ или<br>домохозаевамъ. | Нивющихъ пэбы. | Не имѣющ. язбъ<br>(бездомовыхъ), | исла                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2 H 3  | З и болъв                  | 6 аршя | 6 40 7       | 2 00  | 9 40 1         | 10 Ao 12 | Болве 12 аршинъ. | Дворовъ.     | Амбаровъ. |         | Половней       | Другита плетиевыта | . 8           | *         |       | THIG          | оброяв помъщи<br>Посудавствен. |        | Земскіе платежи | Волостной сборъ | -     |                | десятину на | оники из 1 | Сваьскіе доходы. | Сельскіе расходы | почвы.                        | е частей со |
| Non      |                |              |                                |             | My       | 1                               | Общее       |                                                     |                |                                  | M35 v                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |        | По 3<br>избъ               |        | OT's         |       |                | 0rb      |                  |              |           | To wind |                |                    |               |           |       | Выл           | oppo<br>Poer                   |        |                 |                 | E I   | щее            | Hasen       | Педоия     |                  |                  |                               | 180         |
| -        | 78             | 3   7        | 4 7                            | 5 76        | 77       | 78                              | 79          | 80                                                  | 81             | 82                               | 83                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 84     | 85                         | 86     | 87   8       | 8,8   | 9   90         | 91       | 92               | 93           | 94        | 9: 9    | 6 9            | 7 98               | 99            | 10        | 0 10  | 1 1           | 02   10                        | 03     | 104             | 105             | 106   | 107 1          | 108         | 109        | 110              | 111              | 112                           | 1           |
|          | }              |              |                                |             |          |                                 |             |                                                     |                |                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |        |                            |        |              |       |                |          |                  |              |           |         |                |                    |               |           |       |               |                                |        |                 |                 |       | !              |             |            |                  |                  |                               |             |
|          | 1 6            | 30           | 27                             | 2 8         | 54       | . 1                             | 112         | 104                                                 | 87             | 10                               | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 17     | -                          | 24     | 40           | 28 1  | 1 8            | 5 1      | 3                | 84           | 5         | 2       | 51             | 17                 | 8 1           | 1         | 1, -  | - 154         | 40,8 65                        | 6,7    | 79,8            | 103,1           | 11.6  | 20,7           | 3,9         | 40,0       | 264,0            | 442,4            | gp.                           | 1           |
|          | 2 1            | 2            | 11                             | 1 1         | 1        | 1                               | 25          | 28                                                  | 21             | L                                | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2      | -                          | -      | 9            | 12    | 2 2            | 2 -      | -                | 21           | 2         | r       | 3              | 20                 | 32            | -   -     | -   - | - 36          | 60,0 14                        | 5,3    | 42,6            | 23,9            | 11,4  | 15,1           | 3,8         | 23,0       | 66,0             | 121,0            | Гауб. чр.                     | 2           |
|          | 3 7            | 17           | 49 14                          | 2 [         | 81       | 1                               | 197         | 195                                                 | . 158          | 3 1                              | 5 : 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 31     | 3                          | 12     | 48           | 74 4  | 8 2            | 12       | 1                | 155          | 89        | 11.1    | 93             | 45 2               | 30 :          | 15        | 1     | 1 378         | 50,4 152                       | 9,8 9  | 43,1            | 195,4           | 15,7  | 20,2           | 2,0         | 360,       | 500,0            | 391.0            | чp.                           | 3           |
|          | 4 8            | 31           | 22 1                           | .2 8        | 35       | - 1                             | 72          | 1 72                                                | 61             | Lr :                             | 7 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 7      | 2                          | 3      | 11           | 31 1  | 4 8            | 8        | 2                | - 57         | 32        | a :     | 28             | 16                 | 97            | 4         | 1     | 1 78          | 51,4 50                        | 2,8 1  | 65,5            | 69 7            | 10,3  | 12,9           | 2,5         | 155,8      | 95,6             | 540,8            | Чp.                           | 4           |
|          | 5 8            | 56           | 30 2                           | 5 8         | 32       | 2 1                             | 131         | 127                                                 | 109            | 10                               | ) -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 18     | -                          | 13     | 27           | 44 8  | 8              | - 1      | -                | 105          | 52        | 114     | 14             | 85 3               | 12            | 9         | 1 -   | - 173         | 72,8 119                       | 7,2 4  | 25,6            | 167,1           | 10,2  | 17,6           | 2,3         | 12,8       | 300,0            | 504 a            | $q_p$ .                       | 5           |
|          | 6 8            | 50           | 45 8                           | 7 6         | 191      | 6                               | 167         | 164                                                 | 129            |                                  | - 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 23     | 5                          | 12     | 28           | 52 3  | 0 8            | 3 26     | 11               | 131          | 55        |         | 59             | 46 2               | 35 :          | 12        | 1 -   | - 18          | 76,8 122                       | 1,0 5  | 525,4           | 164,3           | 10,6  | 14,3           | 2,0         | 30,4       | 320,0            |                  | Чр. малая<br>часть сугл.      | 6           |
|          | 7 4            | 10           | 33 1                           | 7 6         | 5 59     | 1                               | 109         | 104                                                 | 84             | 1                                | 2 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 10     | 5                          | 13     | 35           | 33 2  | 5 5            | 2 1      | -                | .81          | 53        | 12.     | 27             | 38                 | 53            | 8         | 1 -   | - 139         | 93,5 80                        | 1,, 3  | 372,4           | 108,4           | 11,8  | 16,6           | 2,2         | 218,7      | 366,0            | 393,5            | qp.                           | 7           |
|          | 8 9            | 95           | 71 5                           | 51 8        | 166      | 6 1                             | 241         | 237                                                 | 195            | 5 30                             | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 32     | 4                          | 39     | 59           | 80 2  | 9 10           | 18       | 6                | 194          | 84        | 13      | 83             | 84 4               | 27 :          | 12        | 1     | 1 36          | 58,2 214                       | 19,3   | 964,2           | 290,3           | 11,6  | 17,1           | 2,1         | 75,1       | 695,0            | 507,8            | Cyra.                         | 8           |
| 1        | 9 7            | 2 -          | 35 1                           | 9 8         | 3 37     | 7 -                             | 158         |                                                     |                | 1                                | 5 I                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 18     | _                          | 5      | 65           | 47 2  |                | 9 4      | 1                | .132         | 36        | 113     | 52 -           | 39 2               | 4             | 6         | 1 -   | 1 225         | 50,2 130                       | 05,7   | 392,5           | 170,5           | 12,4  | 21,7           | 1,,         | 87,1       | 1295,0           | 714,0            | } Чр. местами<br>суга. и суп. | 10          |
| 1        | .1 4           | 14           | 17                             | 9 4         | 1 33     | 3                               | . 78        | : 72                                                | 56             | 3                                | 8 . 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 16     |                            | 5      | 31           | 28 -1 | 0              | 1 -      | . —              | ≥ <b>5</b> 8 | 13        | (E)     | 40             | 11                 | 75 -          | -         | 1 -   | - 13          | 82,4 55                        | 55,3 1 | 61,3            | 91,2            | 11,   | 20,1           | 3,8         | 119,8      | 100,0            | 164,1            | Чp.                           | 11          |
| 1        | 2 2            | 26           | 19                             | 4 5         | 2 8      | 5 -                             | 56          | 5 55                                                | 48             | 3                                | 3 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 5      | -                          | 2      | 23           | 22    | 7 :            | 2 -      | -                | 50           | 16        | 53      | 25             | 12                 | 35 -          | -   -     | -   - | - 9:          | 36,0 38                        | 33,0 1 | 109,2           | 63,0            | 11,5  | 19,6           | 3,8         | 99,6       | -                | 124,7            | Чр. и сугл.                   | 12          |
| 1        | .3             | 13           | 9                              | 5           | 1 (      | 6                               | 27          | 7 24                                                | 28             | 3                                | 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | å 1    | :                          | 3      | : 6          | 2     | 0              | б —      | - 1              | - 23         | 8         | 14      | 13             | 3                  | 11 -          | -   -     | -   - | -   -         | -   19                         | 99,7   | 15,5            | 35,3            | 3,4   | 5,2            | 4,5         | 2,7        | -                | 47,8             | q <sub>p</sub> .              | 13          |
| 1        | 4 4            | 16           | 38 2                           | 22          | 4 3      | 1 3                             | 127         | 116                                                 | 10             | 3                                | 7 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 13     | -                          | 5      | 89           | 45    | 30             | 8 -      | -                | 106          | 50        | lâ      | 12             | 35 1               | 62            | 2 -       | -   - | - 24          | 91,2 100                       | 09,1 2 | 290,6           | 166,2           | 11,4  | 20,1           | 3,8         | 784,4      | -                | 175,3            | чр. и пемно-                  | . 14        |
| 1        | .5 S           | 21           | 8                              | 5 -         | 1        |                                 |             | 40                                                  | 32             | 2                                | 2 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 8      | -                          |        |              |       |                |          |                  |              |           |         | ш              |                    | -             | -   -     | _   - | - 4           | 88,8 22                        | 23,3   | 55,2            | 37,2            | 9,6   | 13,7           | 3,8         | 32,1       | 10,0             | 71,2             | Чр.                           | 15          |
| 1        | .6             | 8            | 5                              | 5           | 2 2      | 8 1                             | 81          | 22                                                  | 11             | 7 - 1                            | 3 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | , 5    | -                          | 111    | 27           | 27    | 16 -           |          | -                | 48           | 17        | 23      | 13             | 12                 | 72 -          | -   -     | -   - | _ 2           | 47,1 15                        | 29,9   | 27,2            | 21,5            | 9,7   | 12,9           | 4,4         | 21,6       | -                | 22,0             | q <sub>p</sub> .              | 16          |
| 1        | .7             | 5            | 1                              | 1 -         | -        |                                 |             | 7                                                   |                | 6 1                              | 1 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | : 1    | -                          | ;<br>i | -            |       |                |          |                  |              |           |         |                |                    | -             | -   -     | -   - | _ 1           | 25.8                           | 32,6   | 14,4            | 10,5            | 11,2  | 21,3           | 4,1         | 12,8       | -                | 33,9             | Чр. и сугл.                   | 17          |
|          |                |              |                                |             | 5 1      |                                 |             |                                                     |                |                                  | 3 ~                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 10     |                            |        |              |       | 12 -           |          | -                | 64           | }         |         | 25             |                    | 71 -          | -         | 1 -   | _ 12          | 53,6 57                        | 75,0 1 | 143,1           | 96,5            | 10,7  | 18,1           | 4,0         | 170,8      | 50,0             | 263,             | нахъ сугл.                    | - 18<br>19  |
|          | 19             | 3            | 1                              | 1           | 2        | 2 -                             | 1           | 7 7                                                 |                | 5                                | 2 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2      | -                          | 1      | 3            | 3     | -              |          | -                | - 4          | 2         |         | 4              | 1                  | 11            | 1 -       | -   - | ١,            | 53,7 10                        | 04,3   | 29,7            | 17.0            | 11,2  | 21.0           | 3,8         | 3,7        |                  | 38,6             | Сугл.                         | 19          |
| :        | 20             | 7            | 2 -                            |             |          | -                               | 10          | 9                                                   |                | 6                                | 3 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 8      | 3 -                        |        | 2            | 5 .   | 2              | 1 -      |                  | 6            | 2         | 6       | 5              | 2 .                | 6 -           | -   -     | _   - | _ [ "         | 3,1                            | 18     | 17              | 132             | - 12  | ,,             | ,,,         | '          |                  | 10               | Тоже.                         | 20          |
|          | 21             | 18           | 9                              | 2           | 2        | 8 _                             | 4           | 1 32                                                | 2              | 7                                | 4 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | Ę      | 5 -                        | 16     | 13           | 6     | 5 -            | - 1      | 1 —              | 30           | 5         | 11      | 13             | 12                 | 65            | 1         | 1 -   | _ 4           | 83,6 26                        | 31,4   | 52,8            | 44,4            | 9,4   | 19,6           | 4,5         | 153,4      | 15,0             | 157,0            | Глуб. чр.                     | 21          |
| :        | 22             | 6            | 4                              | 2 -         | - :      | 2                               | 14          | 4 - 15                                              | 1              | 1                                | 1 _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1      | ı —                        | 1      | . 3          | 3 ;   | 3              | 2 2      | 2 -              | 21           | 1.1       | 5 1     | 7              | 5                  | 24 -          |           | _   - | _ 2           | 13,9                           | 94,8   | 24,6            | 14,8            | 11,2  | 17,6           | 3,9         | -          | _                | 88,5             | Сугл. чр.                     | . 22        |
|          |                |              |                                |             |          |                                 |             |                                                     |                |                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |        |                            |        |              |       |                |          |                  |              |           |         |                |                    |               |           |       |               |                                |        |                 |                 |       |                |             |            |                  |                  |                               | 11          |

 $I_{i,-} = \begin{cases} 1 & -1 \\ 101 & 17 \end{cases}$  (61)

|                          |                                                                   | <u> </u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                        |       |                                           | - 21 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                             |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
|                          |                                                                   | nes. pr 3XX.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 110.1y-                                                | Числ  | тенность насел                            | по переписи 1882 года.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                             |
| МеМ усоленій по-порядку. |                                                                   | н пункты, под станую | оть школы.<br>Число ревизскихь душь<br>чивших надвать. | My    |                                           | Везземень в в в разора в в в в в в в в в в в в в в в в в в в                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | е Мініват на яворъ.<br>Х.У. частей селеній. |
| 20 2                     | 4 хут. Пвиковка                                                   | соб., быни. Хрущова                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 8 81                                                   | 11 4  | 25 63<br>17 21 33<br>10 24 40<br>14 22 30 | $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 3,3 24<br>3,6 25                            |
|                          | Transologi on order 11:                                           | 1 1928 1935 1957 193 124 25<br>1 1 172 125, 1874 02 174 25                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 4091                                                   | 1590  | 5358                                      | 10990<br>10990<br>22.<br>18<br>18<br>10990<br>2.00<br>0.4<br>1114,77<br>507,2<br>44.5<br>507,2<br>44.5<br>507,2<br>44.5<br>11,6<br>6,6<br>6,6<br>6,6<br>7,0<br>11,6<br>7,0<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11,6<br>11 |                                             |
| 1 .                      | 20., 320.0 501.4 Tp 3<br>215.7 360.0 503.0 Up.                    | госудурственные душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 1617  .                                                | 632   | 1102 E                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | it,                                         |
| ;                        | Bil noms unearly                                                  | государственные четвертные.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 835                                                    | 324   | 1119                                      | 8 8 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0,1                                         |
| 11                       | (4) 2-11                                                          | COUCTROD BACH WAY HOW THE BURNEY                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1565                                                   | 606   | 1887                                      | 22.5<br>1.2<br>1.2<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 200                                         |
| 11                       | $\frac{\partial f_{h}}{\partial h} = \frac{2\epsilon}{2\epsilon}$ | па дарственном вадкав                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 174                                                    | 106   | 48                                        | 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 0,18                                        |
| !                        | ef.                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                        | 3     | 201 6                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                             |
| 1]                       | 41)<br>'ar <sup>2</sup>                                           | 228 27 24. 12. 10. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 44                                                     | Paras | g: 1 '                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                             |
| + (                      | $Q^{\prime}$                                                      | 62 15 (95 215) 1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                        |       |                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                             |
| -1                       | qP<br>req                                                         | 377 11 99 <sub>8</sub> 184 L                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1 -                                                    | 1     | 171                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                             |

|                | 1.00    | 1        |      | 2           |                     |                           |                 | ла на<br>тверт: |                      | BUSIOMEXED.                                       | HOLOS.               |                  | а землі<br>ренду.       | И ВЪ         |              | Кол         | 1 11 4 0   | CTS       | 0 C H   | ота      | l.      | TOLDB        | нчество<br>ъ жруп-                                  |                  | C        | колько | о надъл             | ьныхъ    | или чет       | вертных          | ъ° домо: | (ОЗЯЕВЪ.     |                       | deny                                              | thxb<br>fy<br>enz,                                                | Пчелов   | одство.      |             |
|----------------|---------|----------|------|-------------|---------------------|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|---------------------------------------------------|----------------------|------------------|-------------------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|---------|----------|---------|--------------|-----------------------------------------------------|------------------|----------|--------|---------------------|----------|---------------|------------------|----------|--------------|-----------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|----------|--------------|-------------|
| I ceasuid.     |         |          |      | CROLLERO?). | tie                 | до                        | H0X031          | Hebb.           |                      | Число домохозневъ, имено кроме наделя четверт, зе | дес. четвертиято вла | дворовь вренцую- | HOCSTRUE                | на вренлую-  | Дош          | aleil.      | -          |           |         |          |         | прах<br>прах | скота<br>ая 10 шт<br>ваго— 1<br>пнаго),<br>дящееся. |                  | H #      |        | 10 T                | кошадей. | Aoff.         |                  | и 26 100 | - egreo      | ь инживого            | бездошядных въ общену<br>гу науванных домохозневт | охозпевъ певибющихъ<br>го свста въ общему<br>нядълн. домохозневъ. | , m      | ROLOZORE.    | й селеній.  |
| Nelle querrell | 98 Pww. | 25 OB68. |      |             | подвитивают о вежее | та Обрабатывающіе надмомъ | Ofpstarsbarouge |                 | тансту земеля на так | HECTO AOMO                                        | . Количество дес.    | Чиско двор       | Количество такой земля. | Б Дес. земли | C Pafoquars. | C Mepebars. | C. Kopobr. | C Telsts. | F K031. | G CBBUT. | свиней. | о На надъль- | С Наработника                                       | сь По. 1 донади. | 00 IIo 2 | 61     | 9 Ors 4 40 % maxes. | Soake 5  | Везъ лошадой. | 29 Ho I soposts. | 66<br>66 | 20 По 3 и бо | 9 Пе имъштъ<br>скотв. | о 0/0 безлеш<br>С числу над                       | 0/0 домохозпевъ<br>З вивякого систа<br>числу надълян.             | 0        | 72 CR02580 B | N.N. vacrel |
| 23             |         |          | 6 8  | 5,5         | Ì                   |                           | 1 -             |                 | 0                    |                                                   |                      | 15               |                         | 4,6          |              | -           |            |           |         | 50       |         | 3,           | 8 2,9                                               | 3                | 3 7      | 5      | 1_                  | -        | 0.2           | 8                | 3 2      | 5: 1         | 1                     | 11,8                                              | 5,9                                                               | 1 1      | 9            | 23          |
| 24             |         | 1        | 6 6  | 4           | 10                  |                           | _               | 1               | 9,1                  |                                                   | , '··                | 10               | 63,0                    | 6,3          | 26           |             |            |           |         | 105      |         | 5,           |                                                     | -                | - 6      | .2     | . 2                 | :        | : 1           | - 4              | - 4      | 1. 8         | -                     | 9,1                                               | 0                                                                 | . 2      | - 53         | 24          |
| 25             | 8       | 3 1      | 6 7  | 4           | 1                   | 3 :                       | 3 3             |                 | 0                    | -                                                 | - !                  | 5                | 13,0                    | 2,6          | - 16         | 2           | 10         | 13        | -       | 46       | 5 13    | 2,           |                                                     |                  | 2 4      |        | ٤                   | -        | 1 4           |                  | - 1      | -            | 3                     | 70                                                | 25,0                                                              | <u> </u> |              | 25          |
| 26             | 8       | 3 1      | 6 7, | 5           | 1                   | ) :                       | 3 -             | -               | 0                    | -                                                 |                      | 3                | 9,0                     | 3,0          | -15          | 6           | 11         | . 8       | -       | - 60     | 6       | 2,           |                                                     | 7                | 2        |        | 1                   |          | 1 2           | 6                | , 1      | 1            | 1                     | 16,7                                              | 8,3                                                               | 1 3      | 64           | 26          |
|                | 80      | 16       | 7,9  | 5,1         | 1077                | 134                       | 124             | 255             | 16,0                 | co                                                | 49,6                 | 819              | 3646,7                  | . 4,5        | 3184         | 1423        | 2238       | - 2028    | 569     | 10924    | 2447    | 4.5          | 18,4                                                | 264              | 450      | 278    | 168                 | .67      | 873           | 590              | 839      | 251          | 219                   | 23,3                                              | 13,8                                                              | 143      | 2507         |             |
|                | 8,2     | 16,3     | 12   | 1Q          | 448                 | 44                        | 61              | 68              | 14,1                 | 63                                                | 49,6                 | 272              | 1256,1                  | 4.4          | 1460         | 593         | 1063       | 903       | 124     | 5437     | 1247    | 7G<br>8,73   | 9.                                                  | 88               | 170      | 112    | 82                  | 44       | 132           | 206              | 144      | 135          | 77                    | 20,9                                              | .12,8                                                             | :63      | 1218         |             |
|                | 80      | 16       | 6,8  | 4,5         | 509                 | 27                        | 27              | 19              | 18,8                 | 1                                                 |                      | 150              | 1067,1                  | 7,1          | 601          | 309         | 499        | 405       | 133     | 2156     | 562     | 4,3          | 2,5                                                 | 64               | 75       | 09     | 94                  | 6        | 82            | 92               | 19       | 69           | 50                    | 25,3                                              | 15,4                                                              | 24       | 446          |             |
|                | 80      | 16       | 6,8  | 4 8         | 868                 | 63                        | 46              | 66              | 16,3                 | 1                                                 |                      | 375              | 1193,3                  | 85           | 1010         | 492         | 642        | 691       | 12      | 3191     | 624     | 8,6          | . 23                                                | 110              | 196      | 16.    | 47                  | . 89     | 154           | 280              | 119      | 46           | 87                    | 25,4                                              | 14,3                                                              | 89       | 796          |             |
|                | 00      | 16       | 7    | . 10        | 22                  | 1                         | 1               | 9               | 21,4                 | 1                                                 | 1                    | 22               | 180,0                   | 6,0          | 63           | 24          | 84         | 59        | ı       | 140      | 14      | 4,9          | 2,4                                                 | -                | 01       | 6      | . 63                | H        | 10            | 122              | .6       | : =          | - 10                  | 18,9                                              | 18,9                                                              | 673      | 523          |             |

411/11/1

|             |            |            | о на,<br>двор | цѣль-<br>овъ.                            | Samura    | th manpo- | TBO.              | тонит.               | HEXT                                     |           | надълб                         | 1                                    | PRATE   | HELY.           | Изъ        | всег     | о чис<br>ніи с | ла и:<br>Кольн | 3бъ<br>10: | 8ъ           | Скод            | 580 E        |         |       |           | <b>СТЫХЪ</b>   | NEB                      |            |         | Годово                                  | й окла/      | (2 B2 E | убляхъ.   |             | Размѣ<br>латеж       |                       | 1882 r.  |          |                                          |                | T             |
|-------------|------------|------------|---------------|------------------------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------------------|------------------------------------------|-----------|--------------------------------|--------------------------------------|---------|-----------------|------------|----------|----------------|----------------|------------|--------------|-----------------|--------------|---------|-------|-----------|----------------|--------------------------|------------|---------|-----------------------------------------|--------------|---------|-----------|-------------|----------------------|-----------------------|----------|----------|------------------------------------------|----------------|---------------|
| селеній.    | П          | ићю        |               | THREE.                                   |           | НН        | BUBUTOUL          | число избъ въ селени | , принадлежащих<br>пле четвертнымъ       |           | евъ д                          | MCJEHDIXI<br>MXB.                    | у свод  | AOMOXOSAGBE.    |            | вршинъ.  |                | ñ H            | H          | ъ.           | TEI (           | Tari<br>Tari | uxb ≥ ≅ |       | ,,,       | MX5            | промышленных             | вабаковъ.  |         | платежи, или<br>подать, или<br>мещику.  | nasters.     |         |           | Aymy.       | настоя-              | надвавной             | виваря 1 |          |                                          | V              | niff.         |
| частей селе | работняку. | Nafornario | orke me       | пр э и остре рас.<br>Пе вибють работника | Mrk. K.   | Bhi       | M. P. S.          | BCAO BS              | то избъ, при<br>пенымъ пен<br>хозяевамъ. | хътчвбы   | ц. нзбы                        | числя безземельн<br>вко бездоновыхъ. | взбы.   | и болье         | apus       | t- a     | E.             | 10             | 12         | 12 аршинъ    | .E549           |              | рублень |       | 2003      | плетневы<br>Б. |                          | Ħ          |         | HOJATER<br>ONTHURY                      | . H          | платожн | e coops.  | ревизсиую д | работника въ         | ину над               | HB-1     | дохеды.  | расходы                                  | почвы.         | частей селені |
| Ne Ne yac   | Ho-1 ps    | To 9 naf   | 4 0           | le narie                                 | Мужцанями |           |                   |                      | Число избъ.<br>недвленыяъ                | Патьющихъ | Неимъющ, изб<br>(бездомовыхъ). | 185 4HC                              | По 2 вз | По 3 и<br>избъ. | Менфе 6    | Ora 6 A0 |                | Ore 9 40       | Oraio ao   | Boake 1      | Дворовъ.        | Амбаровъ     | Apyraxe | Parz. | Половией. | Apyraxs . ii.  | Количество<br>заведеній. | Трактировъ | Janors. | Выкупные<br>оброчная пом<br>оброкъ, пом | Государствен | Земсків | Волостной | Па ревяз    | На работ<br>щее вре- | На десятину<br>вемли. | Педовики | Седьскіс | Ceabtrie                                 |                | .W.V. 480     |
| -           | 73         |            |               | 5 7                                      | - 1       | - 1       |                   | 79                   | 80                                       | 81        | 182                            | 83                                   | 841     | 85              |            | 87 8     |                |                |            | 92           | 93-             | 94           | 795     | 96    | 97        | 98             | 99                       | 100        | 101     | 102                                     | 103          | 194     | 105       | 106         | 1                    |                       | 109      | 110      | 111                                      | 112            |               |
| 23          | 1          | 0          | 6             | 1 -                                      |           | 7         | ,11               | 21                   | 19                                       | 16        | 1                              | L _                                  | .: 3    | _               | 5          | 6        | 8 2            | 2 -            | -          |              | <sub>0</sub> 16 | . 3          | G to    | 10    | 5         | 32             | _                        |            | _       | \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\  | 211,6        | 43,7    | 35,8      | 8,6         | 15,2                 | A                     | 10,8     |          | , 95,5                                   | Глуб. чер.     | 23            |
| 24          | 10         | 6 -        | -             | 5 -                                      | _ (-      | -         | <del>[-</del> { · | 16                   | - 15                                     | 11        | -                              | -                                    | 14      | -               | -2         | .5       | 6 5            | 3 -2           | -          |              | 1,89            | 1            | 6       | 6     | 4         | 24             | -                        | -          | -       | 1 203,2                                 | 211,6        | ±0,7    |           |             |                      |                       | 1018     | <u> </u> | . 30,3                                   | Чр.            | 24            |
| 25          |            | 4 -        | 3             | -4                                       | 1 ~       | -         |                   | 15                   | 13                                       | ,         |                                | -                                    | 11      | -               | -10        | 3 -      | 2 =            | -              |            | _            | 1,17            | -y.          | 1       | 1     | 1         | 14             | 1.1                      | -1         |         | 194,4                                   | 78,5         | 22,7    | 12.9      | 11,4        | 12,9                 | 3,8                   | 126,4    |          | 27.0                                     | учр.           | 25            |
| 26          | 100        | 5          | 6             | 1 -                                      | 7 2       | 4         | 62.1              | 14                   | 12                                       | 11        | 1                              |                                      | 1 2     |                 | 2          | 16       | 3              | 3 -            |            |              | g,12            |              | . 0     | 2     | , _       | 16             | Cross                    | 143        | _       | 9                                       | 1.           |         |           | 1.          | 21                   |                       |          |          | 14,8                                     | 14.            | 26            |
|             | 753        | 689        | #0#           | 278                                      | 701       | 0         | 18                | 1813                 | 1717                                     | 1434      | 156                            | 4                                    | 237     | . 21            | 199        | 531      | 252            | 70             | 73         | 25           | 1406            | 545          | 1171    | 189   | 548       | 2543           | 1.5<br>82                | 12         | 4       | 25833,1                                 | 13398,7      | 5301,1  | 1939,8    | 11,5        | 17,71                | N.                    | 2540,9   | . 4076.0 | . 5532,8                                 | na r           |               |
|             | 286        | 184        | 101           | 135                                      | 276       |           | 6                 | 725                  | 709                                      | 586       | 46                             | 22                                   | 97      | 12.             | 45         | 179      | 248            | 31             | 50         | 15           | 580             | 264          | 480     | 246   | 23.1      | im             | 1 1                      | 1          | , 1     | 10401,6                                 | 5756,8       | 2752,1  | 767,0     | 12,5        | 17,8                 | 23.                   | 646,3    | 2510,0   | 2744,8                                   | * + 1 .<br>* # |               |
|             | 137        | 104        | TO#           | 89                                       | 7. H06    | 044       | GZ                | 353                  | 344                                      | 282       | 42                             | 1                                    | 42      | 6               | .02<br>100 | 95       | 414            | 13             | 159        | 99           | 277.2           | 138          | 235     | 1 111 | 122       | 484            | 1 1                      | - 4        | 1       | 5051,7                                  | 2951,2       | 1336,6  | 398,7     | ff.,        | 17.0                 | 2,1                   | 293.g    | 1061,0   | 901,3                                    | to a           |               |
|             | 317        | 180        | 700           | 20                                       | 467.5     | 707       | 7.4               | 708                  | 640                                      | 543       | 63                             | -                                    | . 76    |                 | 99         | 251      | 224            | 190            | 4          | 60           | 526 11          | 135          | 436     | 217   | 192       | 1.847          | 14                       | :          | 7       | 10379,8                                 | 4491,3       | 1196,9  | 738,8     | 10,9        | 18,6                 | 65                    | 1597,    | 5 505,0  | 1839,2                                   | 3 ° s          |               |
|             | 13         | 00         |               | ומו                                      | H , 6     |           | 5                 | 27                   | 24                                       | 23        | ופר                            | 1                                    | 440     | 1               | -60        | 8        | 20 0           | 20 10          | 1          | <del>-</del> | 23.             | 00           | 10      | 13-   | ,         | 141            | 1                        | 1          | 1       |                                         | 199,7        | 15,8    | 35,3      | 3,4         | 10<br>64             | 4.13                  | 2,7      | Î        | - F- F- F- F- F- F- F- F- F- F- F- F- F- | 5 .<br>        |               |

0. .

<sup>1)</sup> Платять въ Грайворонскій увядъ.

|          |                               | i                                  | اهان                     | 1                        | 1     |         |                              |              |        |                  | -     |             |       | -                    |                          | _            | _                    | 1                           |                 |            |                                         |                                                       |           |                      |                |        |        | $\overline{A}$ |
|----------|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------|---------|------------------------------|--------------|--------|------------------|-------|-------------|-------|----------------------|--------------------------|--------------|----------------------|-----------------------------|-----------------|------------|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------|----------------------|----------------|--------|--------|----------------|
|          |                               |                                    | ropogs                   | - Кгоп                   | ľ     | Числени | нность на                    | ACEAS        | по пер | реписи           | 1882  | года        |       | 1                    | Грамот                   | тность       | b                    |                             | 3               | 0 ~ M      | 1 ,я е                                  | B A                                                   | в д       | * H                  | 1 e.           |        |        |                |
| ARY.     |                               | 11441110                           | цін же                   | душъ                     | ,     | Надъ    | ваьны                        | 1 0.         | Б      | e336 <b>n</b> 67 | льные |             |       | Гранот-              |                          | ta.          | Hacer.               | (406-1<br>ca),              |                 |            | Безъ                                    | неудоби                                               | AOH.      | ABC.<br>Ca B<br>MIH, | ull.           |        |        |                |
| порв     | E Harris Barnerei M conquit   | 2                                  | Tan                      | A.                       | 1     | Мужск   | скаго Не                     | erore;       |        | HCBSFO           |       |             |       |                      | -                        |              |                      |                             | ca.             |            | ed . I                                  |                                                       |           | IB at                | CRTER<br>CRTER | Ropt.  | opt.   | enik.          |
| II II O  | Названіе волостей и селеній.  | . Разряды крестьянъ.               | dueil                    | ы.<br>пивских<br>надълъ. | -0x0  | пола    |                              | 1018.        | N SOXO | 1018.            |       | J. 186.     |       |                      | B.B.                     |              | 24                   |                             | 0. 375          |            | Aym)                                    | г. душу,<br>ина въ<br>время.                          |           | 6es<br>BT He         | 14. Ae         | H8 A   | IIB AB | R cea          |
| влені    | autro.                        |                                    | товию<br>ближай<br>школы | De la                    | AOM   | l fe    | Fd                           | Harinxi pa6. | 0.10%  | - Pt             | 0     | uxp<br>55 a | 0 J B | Мужчинъ.<br>Женщинъ. | Абенщииъ.<br>Мальчиковъ, | Дъвочекъ.    | грамоти.<br>учащихся | ячество<br>земли<br>тупивше | Количество зъса | обнов      | Разифръня<br>ревизскую<br>Пв. наличи    | Пв наличи, душу<br>На работнина въ<br>пастоящее время | ревизсиую | for.                 | ROLB           | mum    | mum    | часте          |
| No No No | 4                             |                                    | Pasc<br>Ora              |                          | Число | Всего.  | Изънихъ<br>18-60 .<br>Всего. | Harin        | Beern. |                  | Всего |             | Вс    | Mym                  | Mass                     | Atso         | 0%                   |                             | Коля            | Исудобнов. | Разит<br>ревиз                          | Па ра                                                 | Ila to    | Aymy.<br>Ha pa       | Сред.          | Maxir  | Minim  | Ne.Ne          |
| 1        | 1                             | 2                                  | 3 4 5                    |                          | 7     |         | 9 10                         |              | 12 13  |                  | 15    | 16          | 17    | 18 19                | 9 20                     | 21   5       | 22 23                |                             | 25              | 26         | 27 28                                   |                                                       |           | 31 32                | 2 33           | 34     | 35     |                |
|          |                               |                                    |                          |                          |       |         |                              |              |        |                  |       |             |       |                      |                          | 1            |                      |                             |                 |            |                                         |                                                       |           |                      |                |        |        |                |
|          | III. Павловская волость.      |                                    |                          |                          |       |         |                              |              |        |                  |       |             |       |                      |                          |              |                      |                             |                 |            |                                         |                                                       |           |                      |                |        |        |                |
| 1        | 1 слоб. Павловка и хут. Пора- | nj r 451 416, 61 _ 455             |                          | 1                        |       | . 1     |                              |              | -      | 10               | 120   |             |       |                      |                          |              |                      |                             |                 |            |                                         |                                                       |           |                      |                |        |        |                |
| 0        |                               | . соб., бывш. графа Шувалова.      |                          |                          |       |         |                              |              |        |                  |       |             |       |                      |                          |              |                      | 1                           |                 |            |                                         |                                                       |           |                      |                |        |        | 1 1            |
| 2        | 2 c. Etaoe                    | 1                                  | . 1 1 1 1 1              | 1 } 237                  | 71    |         | 165 283                      | 3 145        | 1      |                  | 1 1   | 1 1         | 1 1   |                      | 1 1                      | 1            |                      | 1 .                         | -               | 42,5       | 23.0                                    | ,6 5,3                                                | 1 1 3 3   | 3,9                  |                | 23,4   |        | 1 1            |
| 0        |                               | . госуд. четвертные                |                          | 1                        | 2     |         |                              |              | -      |                  | 1     | 1           | 1     | 1                    | 1 1                      | 1            |                      | 53,0                        | - 1             |            | 0,0                                     | 16 1016                                               | 3,5       | 10,                  |                | 26,5 2 |        | 1              |
|          | 4 д. Черенова                 | '                                  |                          | 1                        | 1 .   |         | 297 637                      | 1            | -      |                  | 7.0   | ]           | li l  |                      |                          |              |                      | 2011,3                      |                 |            | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | 7,7                                                   |           |                      |                | 31,8   |        | 11             |
|          | ,                             |                                    | 1                        |                          | 1     | 1.1     | 113 273                      |              |        | 1 1.5            | 7;    | -1          | 527   |                      |                          |              | ,7 0                 | 878,8                       |                 | 74,0       | 1                                       | 7,8                                                   |           |                      |                | 31,8   |        |                |
|          |                               | госуд. душ. бывш. Уколова.         |                          |                          | 1     |         | 2 8                          |              | -      |                  | 1     | 7           | 18    | 1                    | /                        | 1 1 .        | 0                    | 13,3                        | _               | 0,1        |                                         |                                                       |           |                      |                | 3,3    |        | 1 1            |
|          | 7 д. Песчаная                 |                                    | 1 3 1 1                  | 15 460                   | 0     |         | 302 630                      | 100          |        | , T:             | -5.   | 1 '         | 1 -   | 238                  | 1 .                      | 1 1          | 0,0                  | 1 1                         | 151,2           | 106,8      | }5,6 3,9                                | ,9 8,2                                                | 1 153     | D. n                 |                | 39,2   |        |                |
|          |                               | госуд. четвертные                  |                          | );                       | 1 8   | 31      | 12 32                        | 2 16         |        | -                | -     | -0          | 63    | 3 . 9                | 4                        | 3.1.         | 1,4,8                | 102,7                       | _               | -          | ) 3,9                                   | 8,4                                                   | 1,6       | 8,                   | ,12,8          | 20,5   | 6,8    | 8              |
|          | 9 TORE.                       | собственники, (дарственный надаль) |                          | 1 81                     | 1 14  | 54      | 21 44                        | 4 21-        | -      | -                | -     | -           | 98    | 1 _                  |                          | — <u>"</u> 1 | ,0 0                 | 23,2                        | · -             | -          | 0,8 0,                                  | , l l 1                                               | 0,3       | 0,8 1,1              | 1 1,6          | 3,7    | 0,8    | 9              |
| 10       | о тоже и часть с. Самарина.   | соб., бынш. Ръдина.                | 11-1                     | 1 1                      | 1 1   |         | 5 9                          | 3            |        |                  | -     |             | 17    | - -                  |                          | 0            | 0                    | 12,5                        | _               | -          | 1,8 1,6                                 | 6 2,5                                                 | 0,7       | 1,8 2,               | ,5 4,2         | 5,4    | 2,1    | 10             |
| - 1      |                               | времобязав. Ильинскаго             |                          |                          | 4     | 8       | 3 9                          | 1 1          | 1 6    | 4 1              | .4    | 1           | 25    | -   -                | - 1                      | 10           | 4,0                  | 12,0                        | -               | -          | 3,0 1,                                  | 5 4,0                                                 | 0,5       | 3,0 4,               | 3,0            | 3,0    | 3,0    | 11             |
| 6 1      | 2 д. Хомутцы                  |                                    |                          |                          |       | 593     | 276 586                      | 285          | 1      | 1 7 1            | 2     | i 1,1       | 1182  | 26 50                | - 1                      | 2            | ,9 0,1               | 1603,2                      | 212,8           | 173,1      | 3,                                      | 1 6,6                                                 | 1,6       | 5.                   | .8 10,4        | 34,3   | 4,9    | 12             |
| - 18     | в тоже                        | госуд. четвертные                  | n' n n                   | 379                      | 8, 41 | 111     | , .7 .20                     | . 8          | -      | -                | 1     |             | 31    | 1 1                  | 111                      |              |                      | 51,0                        |                 | -          |                                         | 6 7,3                                                 | 1 1       |                      | 3 17           | 18,7   | 14,8   | 13             |
| 7.1      | 4 д. Солотина                 | госуд. душевые                     | 3 3 5                    |                          |       | 507     | 246 486                      | 258 -        | 1 -    |                  | -     | ,           | 11.   | 141                  | 1 2                      | 11.          | 0,8                  | 1426.8                      | 61,9            | 120,6      | 4.9                                     | 9 6,1                                                 | 1,5       | 5,1                  | 8 9,6          | 29,4   | 4,2    | 14             |
| - 13     | 5 тоже                        | госуд. четвертные                  | מחת                      | 368                      | 2     | 7       | 3 9                          | 4 7          | 1-     | -                | - TX  | -:          | 16    | - -                  | -                        | -0           |                      | 43,7                        |                 | -          |                                         | 2 14,6                                                | 2,7       | 14,                  | 6 21,8         | 35,0   | 8,7    | 15             |
| - 16     |                               | госуд. дун. бывш. Самбур-          | 1   1                    | 5                        |       | 6       | 9 7                          | , ,          |        | _                | -     | -           | 13    |                      |                          | _0           | 0                    | 15,0                        | _               | 0,2        | 3,02,5                                  | 5,0                                                   | 1,2       | 3,0 5,               | 7,3            | 7,5    | 7,5    | 16             |
| 17       | 7 тоже                        |                                    | 77 19 37                 | 1                        | 1     | 19      | 12 19                        | 10           |        | _                | -2:   |             | 38    |                      | - 1                      | 0            | 2,6                  | 46,5                        | _               | 1,8        | 2,6 2,4                                 |                                                       |           | 2,6 3,9              |                | 1      | 2,6    | 1 1            |
| 18       |                               | вреиобязан. Ефимова                | 1"   "   "               |                          |       |         | 19 48                        |              |        | -                |       | -           | 93    | 2 -                  |                          | _2,          | 1 0 1                | 68,0                        | -               | 2,6        | 2,61,5                                  | 1 1                                                   |           | 1                    | 6 413          |        | 2,6    | [              |
| 8 1      | 9 д. Туровка                  |                                    |                          | 1 1                      |       |         | 28 68                        | 1 1          | 1 .    | 3 2              | .1    | - }         | 138   |                      |                          | _0           | 0 :                  | 273,8                       | 80,9            | 8,3        |                                         | 1 1                                                   |           |                      | 8 15,2         |        | 4,9 1  |                |
|          | о д. Афанасьевка              | 1                                  | 11 1 1 1                 | 1 1                      | 1     |         | 152 329                      |              | 2      | 4 2              | 4     | 2           | 671   | 50                   | 1 22                     | 7 7          | 16 418               | 987,4                       | 102,9           | -          |                                         | 1 1                                                   |           |                      | 9,6            | -      | 3,1 2  | 20             |
| 21       |                               | времобязан. фонъ-Рамъ              |                          |                          | *)    |         |                              |              | 1 ,2   | 1 1              | -     | -           | 57    | 2 -                  |                          | - 3,         | 15 0                 | 60,3                        |                 | -          | 2,92,                                   | 5,0                                                   | 1,1 2     | 2,9 5,1              | 0 6,0          | 8,7    | 2,9    | 21             |
|          |                               |                                    | " " "                    |                          | 10    | 20      | 12                           |              |        |                  |       |             |       |                      |                          |              |                      |                             |                 |            |                                         |                                                       |           |                      |                |        |        | 1              |
|          |                               |                                    |                          |                          |       |         |                              | 1            | 1      |                  |       | 1           |       | 4 17                 |                          | -            |                      | 1                           |                 |            | 1                                       |                                                       |           |                      |                | / 1/   | AV     |                |

|            |              | 401-         |      | μa           | - 1      |                          | и чи   | и иля       | четве            | а над                             |                  |             | ILO BIR-        | OWOXUS.      | Съемка              | а земл<br>ренду. |               | 7    | K ·   | NVO | чес       | TBO       | O C K    | ота.      | h         | rozoB                 | ичест<br>ъ вр                    | руп-                         | 4 2 1          | CR    | олько   | надъл                | ьныхъ і      | или четв        | ертныхъ       | Домох    | озяевъ.      | \$ =                      | из общену донохозисив.      | HAXE<br>IY                          | Пчел          | оводств | 80. | -1           |
|------------|--------------|--------------|------|--------------|----------|--------------------------|--------|-------------|------------------|-----------------------------------|------------------|-------------|-----------------|--------------|---------------------|------------------|---------------|------|-------|-----|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------------------|----------------------------------|------------------------------|----------------|-------|---------|----------------------|--------------|-----------------|---------------|----------|--------------|---------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|---------------|---------|-----|--------------|
| й селеній. | 1            | постивать пр |      | Vpozaž (cant | CHUZDBUY | тываюців<br>лачно,       |        | иодіе охомо |                  | ABID                              | ХЪ ВЪ ОбЩ-       | TRODT.      | TRUPT.          | HSAL. STREET | 10.                 | и.               | на вревдую-   | Jo   | ошаде | 1   | 1         |           |          |           | ,         | прихо<br>кру<br>(счит | as 10<br>saro=<br>unaro<br>ogsme | ) шт.<br>= 1<br>о),<br>эеся. | .              | II pe | * .     | 10 T.                | дошилей.     | zeñ.            |               | м \$ ю : | buate - e    | ияваного                  | LIHBIXD RE OUR              | R da                                | opone natiors | JOZORE. | 1   | 1 селвній.   |
| Ne Water   |              |              |      |              | co Onca. | обрабатыва<br>Вемаю личе | Обраба | ваймомъ.    |                  | Сдають весь и<br>С (безхозяйные). | в числу зепельн. | Uncat Uncat | Количество дес. | Число пвоп   | THE SENTIO.         | . Количество д   | REMOS. 30M 44 |      |       |     | Koposz.   | g Telars. | 15 Kosz. | 25 Овець. | S Conned. | Д На надъл-           |                                  | с Паработии                  | нувшог 1 оп с  |       | 8 0H 61 | 59 Orb 4 10 8 males. | or c eared 3 | уатвиог чену 64 | St Ho 1 Ropor | 66<br>66 | о По 3 и бол | 99 Пе инфють<br>90 ската. | 9 % безлеши<br>В числу надъ | 0/0 AOMOXOBREBS<br>INTERFETOR CROTE | CROILEO AD    |         |     | Ne.Nº uncres |
|            |              |              |      |              |          |                          |        |             |                  |                                   |                  |             |                 |              |                     |                  |               |      |       |     |           |           |          |           |           |                       |                                  |                              |                |       |         |                      |              |                 |               |          |              |                           |                             |                                     |               |         |     |              |
|            | 1 7,         | 25           | 16 7 | 7            | 6        | 238                      | 3 24   | 16          | -                | 6                                 | 1,2              | ı —         | -               | -            | 223                 | 550,4            | 2,            | 3    | 92    | 69  | 467       | 222       | 21       | 916       | 6 18      | 2,                    | 1                                | 1,4                          | 136            | 78    | 18      | 6                    | .2           | 245             | 297           | 60       | 12           | 2 55                      | 50,                         | 5 11,                               | 3             | 10 23   | 281 | 1            |
|            | 2 9          |              | 16 7 |              | 5        | 44                       |        |             | 19               |                                   | 12,8             |             |                 |              | 12                  | 51,6             | 6 4,          | 3 13 | 17    | 39  | 90        | 1         |          |           |           | 2,                    |                                  | 1,5                          | 15             | 30    |         | 4                    | -            | 37              |               | 1        | 4            | 19                        | 1                           | 1                                   |               | 1       | 25  | 2            |
|            | 3 9          |              | 16 8 |              | 5        | 156                      |        |             | 11               |                                   | 3,9              | 1           |                 |              | 68                  | 219,9            | 3,9           | 3    | 36 1  | 100 | 244       | 155       |          | 965       |           | 3,                    |                                  | 1,3<br>2,4                   | 36             | 56    | 50      | 6                    | _            | 55              | 90            |          | 12           | 2 25                      | 50,                         |                                     | 1             | 6 1     | 183 | 3            |
|            | 5 10         |              | 16 7 |              | 4        | 52                       |        |             | 13               | 2                                 |                  | - 1         | 6,13,           |              |                     | 120,             |               | "    |       |     | 134       |           |          |           |           | 4,                    |                                  | 2,0                          | 9              | 18    |         | 7                    | _            | 14              |               |          |              |                           | 19,                         |                                     | `             | 1       | 5   | 5            |
|            | 610          |              | 16 7 | 7            | 4        | 9                        | 2 -    | -           | 1                | 1                                 | 25,0             |             | -               | -            | _                   |                  | -             |      | 3 -   | _   | 2         | 1         | -        | -         | 5         | 1,                    |                                  | 2,7                          |                | -     | 1       | -                    |              | 3               | 2             | _        | -            |                           | 75,                         |                                     |               | -       |     | 6            |
|            | 7 8          |              | 16 8 | В            | 6        | 156                      | 3 1    | 14          | 17               | 10                                | 5,1              | -           | -               | -            | 85                  | 206,             | ,9 2,         | 3    | 91 1  | 112 | 333       | 123       | 12       | 1005      | 5 24      | 4,                    | 4                                | 2,9                          | 41             | 61    | 35      | 25                   | . 3          | 32              | 60            | 73       | 39           | 9 18                      | 1                           |                                     | 1             | 1       | 25  | 7            |
|            | 8 8          | 2.0          | 16 8 | 8 1          | 6        | .7                       | 7      | 1 -         |                  | -                                 | 0                | -           | -   -           | . 13         | ` [ <sup>5</sup> 4. | 21,              | 5,            | 2    | 22    | 11  | 23        | 8         | 3 -      | 93        | 3 11      | 7,                    | 2                                | 4,8                          | -              | 2     | . 2     | ` 3                  | -1           | 1               | 1             | . 3      | 4            | 1 -                       | 12,                         | ,5 0                                | -             | 1       | 35  | 8            |
|            | 9 8          |              | 16 8 | 8            | 6        | 13                       | 3      | 1 -         | - }              | -                                 | 0                | -           | -   -           |              | 12                  | 38,0             | 3,            | ,1   | 28    | 3   | 16        | 10        | -        | 5         | 5 :       | 3,                    | 6                                | 2,3                          | 3              | 4     | 3       | 2                    | -            | 2               | 6             | 5 5      | 5            | 1                         | 1 14,                       | 7,                                  | 1             | 1       | 90  | 9            |
|            | 10 8         | - 1          |      |              | 4        | , 1                      |        |             | 1 <sup>1</sup> . | . 1                               | 1 33,3           | 3           | -               | 4- 1         | .1                  | , "              |               | 15   | 1     | 1   | 1         |           | ~        |           | 6 -       | 0,                    | 9                                | 0,5                          | <sup>-</sup> 1 | -     |         | · '                  | - 1          | . 2             | 1 1           | -        | -            | 2                         | 2 66,                       |                                     | 7 5           | -   -   | -   | 10           |
|            | 11 8         |              |      |              | 4        | ^                        |        | 1           | 2                |                                   | 0                | -           | -   -           |              | 1                   | -,               | 1             |      | 3 -   | -   | 3         | 3         | 3 2      | ,         | 7 -       | 1,                    | 5,                               | 2,4                          | , _            | -     | 1       | ,                    | <u> </u>     | 3               | lar 1         | 1        | -            |                           | 75,                         |                                     | 43            | . 1     |     | 11           |
|            | 12 8<br>13 8 |              |      |              | 5        | 145                      | 2 -    | 8           | 12               | 1                                 | 0 5,7            |             | 4 21,           |              |                     | 1 "              |               | 74   |       | 66  | 328<br>10 |           |          | 5 711     | 1 30      | 4,                    |                                  | 2,7                          | 38             | 58    |         |                      |              | 1 30            |               | 61       |              | 5 15                      | 1                           |                                     | -             | 7 1     | - 1 | 12           |
|            | 14 9         |              |      |              | 5        | 115                      |        | 12          | 16               | {                                 | 8,3              |             | 1 11,           |              | 1<br>45             | , ,              | 1             |      | 10    |     |           |           |          | 4 53      |           | 3,                    |                                  | 2,2                          | 31             | 44    | 23      | 18                   |              | 2 38            | 70            |          |              | 7 25                      | 0<br>5 24,                  |                                     |               | 3 2     |     | 13<br>14     |
|            | 15 9         |              |      |              | 5        |                          | 1 -    |             | -                |                                   | 1 50,0           |             |                 |              | _                   |                  | -             | 9 -  | 5     | 4   | 1         | 2         |          | 20        | 1         | 4                     |                                  | 3,0                          | _              | -     | _       | 1                    |              | 1               | 1             |          | 1 -          |                           | 1 50,                       |                                     | "             | .   _   |     | 15           |
| 121        | 16 8         | 7,           | 16   | 70           | 5.       |                          | 2 -    | 12          | 24               |                                   | 10               |             |                 | 4 1          | ] 2                 | (b)              |               | _    | 9     | 2   |           |           |          |           |           |                       |                                  |                              | 1              | 4     | _i      |                      |              |                 | 4             |          |              |                           |                             |                                     |               |         |     |              |
| 1.         | 17 8         |              |      |              | 5        |                          | 5 -    |             |                  | 1                                 | 1 16, T          | , =         |                 |              | 2                   | - 1              |               |      | 14    | 3   | 9         |           | 2 -      | - 48      | 8 -       | 4.                    |                                  | 2,7                          | 1              | 2     |         | - 1                  |              | - 1             | 3             | 3        |              | 1 -                       | 1 16,                       |                                     |               | 4       | - 1 | 16           |
|            | 18 8         |              |      |              | 5,1      | 13                       |        |             | ! .              |                                   | 1                | -           |                 | <u> </u>     | 12                  | . "              | - {           | "    | 26    | 4   | 21        | 20        | 0 -      | 96        |           | 3                     |                                  | 3,1                          | 4              | 2     | _       |                      | 2 -          | - 4             | - 9           |          | 3            | 2 _                       | 26,                         |                                     |               |         |     | 18           |
|            | 19 10        | 1            | 18   | 5            | 3        | 16                       | 6      | 2           | 1                | 1                                 | 1 5,0            | 0 -         |                 | -            | 11                  | 1                |               | 14   | 37    | 13  | 31        | 29        | 9 16     | 0 2       | 2 30      | _                     |                                  | 2,8                          |                | 9     | 3       | 5 2                  | 2 -          | 4               | . 9           | ) {      | 3            | 2 :                       | 1 20,                       |                                     | ,,,           |         |     | 19           |
|            | 20 8         |              | 18   | 7.5          | 5,5      | 80                       | 0      | 20          | 13               | 2                                 |                  |             |                 | -            | 44                  |                  |               | ,8 2 | 212   | 33  | 133       | 71        | 1 -      | 613       | 7 81      | 3                     | ,7                               | 2,8                          | 34             | 27    | 20      | 11                   | 1 :          | 1 22            | 61            | 1 29     | 9            | 4 1                       |                             |                                     | 16            | 10 2    | 275 | 20           |
| 1          | 21 8         |              | 18   | 7,5          | 5,5      | 1                        | 9      | 1 -         | -                | -                                 | 0                | -           |                 | -            | 7                   | 23,              | 18 3,         | ,4   | 16    | 6   | 14        | 1 7       | 7 -      | 4         | 9 -       | 3                     | 36                               | 3,0                          | 5              | 2     | 1       | 1                    | -            | 1               | 5             | 3        | 3            | 1 :                       | 1 10,                       | ,0 10,                              | 10 -          | -   -   | -   | 21           |
|            |              |              |      |              |          |                          |        |             |                  |                                   |                  |             |                 |              |                     |                  |               |      |       |     |           |           |          |           | 1         |                       |                                  |                              |                |       |         |                      |              |                 |               |          |              |                           |                             |                                     |               |         |     |              |

D Proud mare 1 revenues annues as 5 also 00 and 120

|                           |                    |                 | наді               |                         | 175,             | B0.                | нін       | HXB<br>HMB                                                     | Число            | надъль      |                        | RHXL           | BIX'S                      |              |                      | о числ<br>На ски |      |                     | Ско      | лько  | B & Ce                 | ле | ніи х    | олост           | тыхъ             |                                        |                         |                                         | Fh                                                                    | ×                       |                                         |                      | l p                   | азмѣр                      | ъ    | ů.                       |                      |                     |                                         |                      |
|---------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|------------------|--------------------|-----------|----------------------------------------------------------------|------------------|-------------|------------------------|----------------|----------------------------|--------------|----------------------|------------------|------|---------------------|----------|-------|------------------------|----|----------|-----------------|------------------|----------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|------|--------------------------|----------------------|---------------------|-----------------------------------------|----------------------|
|                           | -                  | ивю             | ,                  | 1                       | T. Symu          | ельетво            | селенін   | издлежащахь<br>четвертнымъ                                     | ныхъ             | домохо-     | HEIXE                  | CROAL          | HAKBELHEIKE<br>ROMOKOSHOBE | -            | . 1                  | 1                |      |                     | -        | T     | 1                      | CT | boek     | ъ.              |                  | денинхъ                                | 7 .2                    |                                         | -                                                                     | ой онла                 | цъ въ г                                 | уоляхъ.              |                       | татеже                     | ЭЙ.  | 1882                     |                      |                     |                                         |                      |
| Ne.Ne wastrell ceasewill. | се По Г работняку. | По 2 работника. | По 3 и бол ве раб. | 92. Не небють работнава | Mymunanas. Romm. | № Женщиваит, живат | число изб | Число избъ, прянада<br>В надвавнымъ иле чете<br>домоховлевать. | 2 Имъющихъ явбы. |             | Co Han quena bessenous | 551,           | По З и болъе<br>избъ.      | Менће 6 арши | 22 Отъ 6 до 7 вршинъ | OTE 8 40         | 9 40 | 16 Crs 10 Ao 12 o m | Дворовъ. |       | C. Apyraxa pydaenaxa - |    | 96 Ригъ. | Половией        | ST. HEGTHOBBIXT  | с Количество прожышлен<br>С заведеній. | О Трактировь и кабаковъ | In Maron of the second                  | Вывупные илятеми, иля<br>С обречняя подять, или<br>С обрект поибщику. | с Государствен, платежн | 701 Sencerie uzgrewe.                   | сог Волостной сборь. | 90 На ревизскую душу. | На работинка<br>щее время. | Ha A | 109 Подолжив въ 1 января | Ol Ceasonio goxogni. | -Ceabonie pacaogui. | Качество<br>почвы.                      | News uscred ceaesin. |
|                           |                    |                 |                    |                         |                  |                    |           |                                                                |                  |             |                        |                |                            |              |                      |                  |      |                     |          |       |                        |    | İ        |                 |                  |                                        |                         |                                         |                                                                       |                         |                                         |                      |                       |                            |      |                          |                      | *                   | •                                       |                      |
|                           | 27                 |                 | 0 59               | 11                      | 472              | -                  | 642       |                                                                |                  |             |                        | .10            |                            |              | 22 23<br>25 3        |                  |      | 62 B                | 50       |       | 0 432<br>0 84          |    | 1        | 319             | 743<br>162       | 24                                     | 5                       | 3                                       | 4851, <sub>1</sub>                                                    | 3526,7                  | 463,7                                   | 405,1                | 7,2                   | 18,5                       | 5,6  | -                        | 917,0                | 886,0               | Чр. въ запад-<br>ной части су-<br>песь. | 1 2                  |
|                           | 111                | 3 5             | 4 21               |                         | .66              | 2                  | 237       | 237                                                            | 191              | _<br>18     | —<br>—                 | 29             | - 8                        | 9            | 33 8                 | 2 36             | 23   | 1 -                 | 1 19     | 2 178 | 4 s<br>8 165           |    | 1 2      | 150             | 2                | -                                      | -<br>-<br>-1            |                                         | 2381,9                                                                | 812,4<br>1540,9         | 259, <sub>2</sub>                       |                      |                       | 12,3                       |      |                          | 100, <sub>0</sub>    |                     | Чр. частью                              | 3                    |
|                           | 3                  | 2 -             | -                  | 2                       | . 129            | _                  | 98        | 3                                                              | 3                | 1           | :-                     | , <sub>8</sub> | т 1<br>—                   |              | _                    | 6 27             | 16   | 10                  |          | 2 5   | 2 1                    | }  | 4        | 73              | 153              |                                        | 1                       | -                                       | 887,9                                                                 |                         |                                         |                      |                       | 16,0                       | 2,1  | <del>-</del>             | 278, <sub>0</sub>    |                     | cyn.<br>}qp.                            | 5<br>6               |
|                           | 9:                 | 1               | 3 25               | 1 -7                    | , 52             | 2                  | 211       | 2                                                              | 2                | , 11<br>, – | -                      | 23<br>,·1      | 1                          |              | 32 6                 | 1 3              |      | 1                   | 9 18     | 9 89  |                        |    | 18       | 159             | 432<br>15        | 6                                      |                         | ;<br>                                   | 2755,5                                                                | 1647,0                  | 724,                                    | 202,3                | 11,6                  | 17,0                       | 211  | -                        | 671,0                | 267,0               | Чр. въ концѣ<br>особпяка пе-<br>сокъ.   | 7 8                  |
| 1                         |                    | 2 -             | 5 1                | -                       | - 3              | -                  | , 21      | 14                                                             | 13               | 1           | -                      | 1<br>—         | -                          | -            | 5 1                  | 1 .4             | -    | 1 -                 | 1        | 6 -   | 2 1                    | -  | [ - 4]   | .9              | . 42<br>-6       |                                        | -                       |                                         | 34,4                                                                  | 19,5                    |                                         |                      |                       |                            |      | ;                        | · :  <br>:           | _                   | Чр. частью<br>(суп.                     | 9                    |
| 1 1 1                     | 8                  | 5 4             | 7 29               | 14                      | 50               | 2                  | 228       | 228                                                            | 1                | { '         | 1                      | ,84            | 13                         |              | 23 5                 |                  | 35   | -<br>11] :          | - L      | 9 30  |                        |    | 81       | 5<br>142        | 10<br>203        | -<br>11                                | 1                       | - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 | 29,4                                                                  | 13,7                    | 523,0                                   |                      | , 1 ,                 | 15,9                       | 1    | _                        | 270,0                | 220,0               | \<br>\Чр. около 100                     | 11                   |
| 1                         | 81                 |                 | 9, 2:              | 14 16                   | . 80             | 2                  | 160       |                                                                | 1                |             | -                      | ,,8            | 1                          |              | 27 3                 | 4 22             | 45   | 23                  | 5 14     |       | B, 157                 |    | 2        | 133             | 310              | 1                                      | 1                       | — T                                     |                                                                       | 1262,1                  |                                         | 1 1 3                | 7.1                   | 14,0                       | * 1. | t                        | 500,0                |                     | ∫ дес. сунесокъ                         | 14                   |
| 1                         | 1                  | 1               | 1 -                | +                       | <del>-</del>     | -                  | 2         | 2                                                              | 2                | _           | -                      |                | _                          | -            | -                    | 1 1              | -    |                     | -        | 2     | 1                      |    | -        | 3               | 7                | -                                      | _                       | _                                       | 15,3                                                                  | 16,5                    | 4,2                                     | 2,0                  | 7,6                   | 12,7                       | 2,5  |                          | _                    | _                   | Чр. частью<br>(супесь.                  | 16                   |
| 1                         |                    | 9               | 1 2                | 3                       | , 7              |                    | 15        | 15                                                             | 15               |             | -                      | , 1,<br>       | _                          | -            | 5 1                  | 2 .1             | 2    | 1 -                 | - 1      | 4     | 5 5<br>4 13<br>4 22    |    | -        | 7.              | 22<br>40         | _                                      | _                       |                                         | 114, <sub>6</sub><br>170, <sub>0</sub>                                | 74,7                    | 18,0                                    | 9,1                  | 10,4                  | 14,3                       | 4,0  | -                        | _                    | _                   |                                         | 17<br>18             |
| 2                         | 6                  |                 | 2                  | 1 3                     | . 29             |                    | 135       | 132                                                            | 107              | 8           | 1                      | ,21            | 2                          |              | 23 2                 |                  | 26   | 27 -                | 8 10     |       | 5 195                  | î  | 7        | 22<br>107<br>65 | 57<br>163<br>217 |                                        | I                       | 1                                       | 268, <sub>9</sub><br>1071, <sub>2</sub><br>144, <sub>7</sub>          | 769,9                   | 305,2                                   | 90,1                 | 10,1                  | 14, <sub>2</sub>           | 2,0  |                          | 60,0                 | 440,0               | Чр. часть суп.                          | 20                   |
|                           |                    |                 |                    |                         |                  |                    |           |                                                                |                  |             |                        |                |                            |              |                      |                  |      |                     |          |       |                        |    |          |                 |                  |                                        | 1                       |                                         |                                                                       | 0018                    | *************************************** | 0,9                  | 10,9                  | 2040                       | 3,8  |                          |                      |                     |                                         | 21                   |

|                                                                            |                                                                 | вел. кор.                                                             | -E01A-                        |              | Числен   | ность     | населен                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Hig       | по пер | рвписи" | 1882 | 2 года | tati.      | E                      | ев в<br>рамотн | юсть | . 9a            |                                                                                 | # 3                       | e M          | e nane                                  |                       | и . я .<br>е зим   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <b>Б</b> Н                   | i e.                      |                   |                    |                    |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------|----------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|---------|------|--------|------------|------------------------|----------------|------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|--------------|-----------------------------------------|-----------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| ММ частей по порядку и селений.  М название волостей и селений.            | Разряды крестьянъ.  - (да и и и и и и и и и и и и и и и и и и и | с. Резстояне отъ ужанего<br>тото ближейней станція и<br>с. Отъ школы. | — Чисьо ревизония-колушь-полу | Then Aonoxo- | Муже     | 18-60 de: | Менска<br>пола.<br>10 18 г. на г. н | .16—bb #. | e My   | 13 pa6. | Me   | Bed 4. | Bcero      | . Тиниять.<br>Теншинъ. |                | CH.  | 0/0 учащихся ил | Количество десят. удоб-<br>тоб ной земли (безъ дъся).<br>поступившей из надыль. | S Kornyodred Mada Liberta | 5 Пеудобной. | Размиръ прайда из г.<br>ревизскую душу. | На наличи, лушу.      | настоящое вреия.   | оща равизскую Колич. лес.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Co Ha pater, no ueya, senang | со Сред. волич. десятинъ, | Maximum sa Reops. | & Minimum Ha Auspa | №. частей селеній. |
| 10 22 с. Горянново                                                         | госуд. душевые                                                  |                                                                       | 394                           | 179<br>1     | 594<br>5 |           | 676 28                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 35        | 3      |         |      |        | 1277 1     | 02                     | .41            | 28   | 0 -             | 1674,6<br>26,0                                                                  | 200,8                     | 112,6        | }4,8                                    | 3,1 5, <sub>2</sub> 1 | 6, <sub>9</sub> 1; | \display \\ \din \display \\ \display \\ \display \\ \dinplay \\ \dinplay \\ \dinplay \\ \dinplay \\ \ | 6,6                          |                           | 26,0              | 1                  | 1 1                |
| 11 24 с-цо Увеселительное, Бавыкию тожъ. 12 25 с. Снасское, Камынино тожъ. | соб., бывш. фонь-Аммерсь соб., бывш. Козлянинсва                | 16 13 6 15                                                            |                               | 10           | 110      | 1 1       | 278 11<br>327 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | - 180     | 4 3    | 5 4     | 18   |        | 547<br>642 | 11 L                   | 1              | 0    |                 | 195, <sub>0</sub>                                                               |                           | 4;7          | 1,0                                     | 0,8                   | 1,6 0,<br>4,8 1,   | ,3 1,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1,0                          | 6 215                     |                   | 150                | 24                 |
| Итого по водости.                                                          |                                                                 |                                                                       | 4565                          | 1975         | 6171:    | 2968      | 6219                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - 1       | 129    | 69      | 132  | 75     | 12651      | 563                    | 123            | 17   | 1,6             | 15217,9                                                                         | 1039,8                    | 808,9        | 3,6                                     | 2,6                   | 5,3                | 3.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 20                           | 80                        | 44,8              | 0,8                |                    |
| ap {                                                                       | госудурственные душевые.                                        |                                                                       | 2722                          | 1219         | 3953     | 1853      | 3983                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |           | 13     | 6       | 11   | 9      | i          | 285                    | 71.3.9         | 13   | 3,6             | 12090,6                                                                         | 1039,3                    | 736,2        | 80                                      | 3,3                   | F.T.               | H.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | , 4 4.0<br>6, 81             | 10.8,                     | 4438              | 6,00               |                    |
| - (21) - 20 of (15)                                                        | государственные четвертные.                                     |                                                                       |                               | 16           | 63       | 29        | 70                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |           | ri l'  | 1       | 1    | 2 13   | 132        | w   = 4                | A, 1           | က    | 20 0            | 276,4                                                                           | 1                         | 1            | ):                                      | 4,3                   | 9,3                | 12,1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0.0                          | 17.0                      | 35,0              | 6,8                |                    |
| Въ томъ числѣ:                                                             | собственники изътномыщичьихъ                                    |                                                                       | 1761                          | 1 697        | 12021    | 1031      | 2037                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |           | 111    | 58      | 117  | 68     | 4286       | 270                    | 525            |      | 6,4             | 2687,4                                                                          | 1                         | 70,1         | T.96                                    | 1,3                   | 3.2.c              | O.,6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 7,96,                        | 23                        | 18,0              | 1,0                |                    |
|                                                                            | временно-обязанные                                              |                                                                       | 51                            | - 29         | - 81     | 34        | 85                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |           | 7 70   | 17 67   | 4    | 44 5   | 175        | 4                      | 13             | 74   | 2,3             | 140,8                                                                           | 1                         | 2,6          | 2,8                                     | 1,7                   | 4,1                | 20.03                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 200                          | F. J.                     | 10,4              | 2,6                |                    |
| -                                                                          | на дарственномъ надълъ                                          | i di                                                                  | 81                            | 14           | 54       | 21        | 44                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |           | 1 1    | 1       | ı    | 1=     | 98         | 70                     | न              | 11   | 1,0             | 23,8                                                                            | 1                         |              | 0,8                                     | 0,4                   | 1,1                | 0,2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0,8                          | Lul                       | F. 1 5.           | 0,8                |                    |

|                      |       | -der-               | 7   1      | i. ii | Hs<br>H | B BCC                 | HH 9            | етвер  | тных                                   | The self              | T. SCHAIG.          | OMOXOS.                     | Съем                     | ка земл<br>аренду   | MET MA                 | ī      | H o          | лия,          | .g T.B                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | .g; ¢,8 | LO X | a.       | Колич             |                         | A comment   | Ç            | олько        | надъл          | н <b>с</b> хи     | ищ четве       | ткыхт     | домох                  | Janeb P.      | ,     | SHORY SHORE.        | HKXB.                                                                                | Пчелов        | одство.           | 0                   |
|----------------------|-------|---------------------|------------|-------|---------|-----------------------|-----------------|--------|----------------------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------|--------|--------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|----------|-------------------|-------------------------|-------------|--------------|--------------|----------------|-------------------|----------------|-----------|------------------------|---------------|-------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------|---------------------|
| None yacred ceachin. |       | OBCEGITTPHINGSPERST | PRN: Bleat |       |         | обрабатывающе         | Ofpatermanouie. |        | (безхозяйные).<br>Ф/а сдающихъ въ общ. | числу земельн, домох. | Rpont intras versep | о дъни, принада этим домохо | - Число дворовь пренаую- | Количество десятинъ | дес. воман на врендую- | Takes. | C. Mepedars, | Co Koposz. 7. | Course and the sam | 013     |      | Chunoff. | скота (<br>10 шт. | ввинго<br>. жели.<br>., | По 1 дошади | Ho 2 to 15 m | Ho'S a 'C to | 0тъ 4 до 5 до- | Boarse 5 somanes. | Dest. Tomatek. | H Reposs. | 10. 2 con \$ con \$ 66 | по в и болве- |       | заошадны<br>падълеп | о/о домохозяець, неимъющихъ<br>никакого спота из общему<br>числу надълы, домохозяень | CROINE AROPOR | CROIERO ROZONORS. | Муж частей селеній. |
|                      | 1 30  | 1                   | 1          | 3. 04 | 1       | 1                     | -               | 1 1 3  |                                        | 1                     | 40 /                | 40                          | 1                        | 100,400             | 170                    | 1 30   |              | 041           | 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1       | 00   | , , , ,  | 1.91              | 90                      | 59          | 60           | 61           | 62             | 63                | 64             | 69        | 90                     | 67            | 68    | 691                 | 707                                                                                  | 9.7117        | 125               |                     |
| 25                   | أجو   | -                   | 0 7,       | 5,    | 113     | 39 <sub>, e</sub> , 1 |                 | 15     | 8, 4                                   | 18                    | 1                   | To A                        | 1 72                     | 189,                | 2,8                    | 315    | 1 53         | : 1206        | 121                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | ε2      | 66   | 4 161    | . 3'3             | 2,3                     | 41          | ₹58          | 26           | 15             | 5 7 8             | 36             | 102       | 34                     | 271 10        | 15    | 20,1                | 8,4                                                                                  | 4 7           | : 38              | 22                  |
| 23                   |       | #i                  | 8 7,       | 5,    | 5   -   | 0.50                  | 1 200           | 1      | 0                                      | )  -                  | - 1                 | क                           | - 0                      | -                   |                        | _ 2    | T            | 1             | . 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -       | -    | 3        | 3,4               | 2,7                     | -           | 1            | -            |                | -                 | -              | -1        | -                      | - 1           | _ 1   | 0                   | 0                                                                                    |               |                   | 23                  |
| 24                   | 0 8   | 9                   | E Tra      | 6 -   |         | 38 <sub>, ir</sub> 1  | 2 2             | 1.1    | 9-10                                   | ,,0                   | -                   | ·                           | 64                       | 156,                | 2,4                    | 140    | 47           | 83            | 56                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | -       | 42   | 5 .1     | 1:3.1             | 2,3                     | 19          | ⊴ 30         | 10           | 6              | 1                 | - 23           | 54        | 8                      | (12 A         | : 11  | 25,7                | 12,4                                                                                 | 1 1           | ; : 20            | 24                  |
| 2                    | 8 8   | 8 1                 | 6 6        | В (,, | 6       | 53                    | 6               | 13,,8: | 12 10                                  | 15 -                  |                     | <del>10</del>               | 15                       | 41,                 | 2,7                    | -168   | 22           | 112           | 88                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | .4      | 33   | 2 1      | 2,3               | 1,7                     | 32          | - 20         | 11 8         | 3              |                   | 51             | S 63      | 18                     | E 1 4         | 1 18  | 44,7                | 15,8                                                                                 | 1             | (                 | 25.                 |
| 1                    | 8,12  | 16.22               | 7.38       | 20,0  | 1314    | 597                   | 99              | 8      | No.                                    | 0,0                   | 103 13              | 45.0                        | 801                      | 2220,4              | 1532,8                 | 2935   | -169         | 2447          | 1219                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 118     | 7201 | 1398     | 1 8 , 9           | 2,17                    | 448         | \$09         | 276          | 124            | 17                | 909            | 996       | 443                    | 1160          | . 223 | 30,6                | 11,3                                                                                 | 20            | 1844              |                     |
|                      | 9. A. | 16.2                | Z,Z        | 4.9   | 6       | 127                   | 8.11            | 67     |                                        |                       | 103111              | 45,0                        | 462                      | 1831,7              | 12,9                   | 2164   | 520          | 1685          | 794                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 91      | 5133 | 1147     |                   | 2,7                     | 248         | 362          | 227          | 97             | 14                | 271            | 521       | 341                    | 182           | 132   | 22,2                | 10,8                                                                                 | 98            | 806               |                     |
|                      | 85,88 | 16 %                | 7.2        | , ng  | =       | 2                     | 140             | 1 6    |                                        | 12,32                 | 5                   | 1                           | a.                       | 23,0                | 4,6                    | -83    | 17           | 36            | 17°                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1       | 134  | 27       | 16,9              | , eg .                  | r           | *            | - '00        | 9              | 1                 | <m></m>        | 4.        | 703                    | 10            | 64    | 18,8                | 12,6                                                                                 | -             | 100               |                     |
|                      | 8,1   | 16.                 | 2 5        | , G.  | 360     | 264                   | 443             | 06     | *                                      | 412                   |                     |                             | 302                      | 756,4               | 25.2 %                 | 605    | 141          | 672           | 898                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 255     | 1727 | 210      | 7:27,3            | 1,16                    | 188         | 190          | 88           | 16             | cú                | 322            | 418       | 98                     | (.20          | 187   | 46,2                | 12,5                                                                                 | 12            | 811               |                     |
|                      | 200   | 16.5                | 7.4        | - +   | 233     | 4                     |                 | P      | ;                                      | >                     | 1                   |                             | 20                       | . 71,3              | - CO                   | 45     | 10-          | 88            | 30                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 63      | 152  | И        | 2,0               | 1 2                     | 6           | :4           | ാര           | 65             | - 1               | 00             | 17        | 9                      | GO.           | 15    | 27,6                | , co                                                                                 | 1             | 1                 |                     |
|                      | 007   | 16.                 | 8          | 9     | CS.     |                       | 60              | 27.51  |                                        | 0                     | 1                   | 1                           | 12                       | 38,0                | 65                     | 28     | 00           | 16            | 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1       | 55   | -        | 3,6               | 13,5                    | co          | 1-4          | 60           | 63             | 1                 | 64             | 9,        | 10                     | 12            | =     | 14,3                | 7,2                                                                                  | 1             | 00                | ,                   |

|             | CH              | ольно<br>ихъ д | над          | ѣль-<br>въ:       | yars,      | TBO.                               | TRUBE.                                                                                                                  | HEIN'S                                       |                 | вадаль            | (n                                         | ILERUX D   | SHEST.                     | Изъ        | все     | ro ч      |        | избъ   | 83        | ₹ €     | IbKO                | Въ се-       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |           | CTHTO      | <b>投</b> 机0 | 412        |          | Годо            | овой     | оклад        | ъ въ р    | убляхъ.          |                 | Размѣ<br>патеж  |           | 1882 r.    |          | 1        |            |           |
|-------------|-----------------|----------------|--------------|-------------------|------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------|-------------------|--------------------------------------------|------------|----------------------------|------------|---------|-----------|--------|--------|-----------|---------|---------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------|-------------|------------|----------|-----------------|----------|--------------|-----------|------------------|-----------------|-----------------|-----------|------------|----------|----------|------------|-----------|
| niff.       |                 | Into           |              | IIBKS.            | Колич. бу  | выданныхь из про-<br>живательство. | Obujee raponeniensk <sup>e</sup> senexorenger<br>Obujee raponeniens <sup>o</sup> s <sub>h</sub> so <sub>o</sub> ogalija | принадлежащихъ<br>или четвергиымъ            | 1 8.8           | евь и             |                                            | у ско      | надъльныхъ<br>домохозаевъ. |            | вршицъ. | T Of      | å      |        | 1         | , 7.    | inps<br>192<br>1179 | X76          | Application of the last of the                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2.50      | ixa.       | прожышленны | кабаковъ.  |          | правть, жи      | 1 7 27 1 | павтежи      |           |                  | my.             | вастоя-         | надъльной | пивара 1   |          |          |            | A STATE   |
| el colenia  | OTHERY.         | работника      | и болже раб. | пивноть работника | Mb. Ro     |                                    |                                                                                                                         |                                              | E REGEL         | u, usői<br>bixe). | я беззел                                   | 51,        | n Coarse                   | pina       | E- 0    | 10 S      | - 1 -  |        | З аршинъ. |         | erijiri<br>E        | рублены      | 10.1<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>1 | 1-00      | плетиевыхъ |             | 252        | "Traffin | в прявтер       | ившику   | En.          | Listère.  | 11.00 ci         | ревизсиую. душу | H.H.            |           | N. J.      | доходы.  | рвскоды  | Качество   | ей селени |
| SNº vacreil | По 1 работняву. | H6 2 pat       | По 3 и бо    | не инви           | Мужчинямъ. | Женщинамъ                          | Suice yan                                                                                                               | Число избъ,<br>падъленымъ и<br>комоховиевамъ | Harbinax Rubel. | Не вижющ, избъ    | Изъ числя безземольны сколько бездомовыхъ. | По 2 избы. | По 3 и С                   | 180<br>180 | 9       | Orfe 7 40 | 0 6    | 10     | Boarse 12 | Дворовъ | Амбаровъ-           | Другихъ      | PHYS1 T                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Половней. | Другихъ п  | Количести   | Трактировъ | BROEF    | Выкупиме иляте, | рокъ по  | Государствен | Senonie u | Волостной        | На ревязс       | pafor<br>e spes | BCRTE     | Недовики   | Celberie | Cerecuie |            | Me sacres |
| 5           | 78              |                |              |                   |            | 78                                 | 1                                                                                                                       | 80                                           | 81              | 82                | 83                                         | 84         | 85                         | 86.        |         |           | 9 9    |        | -         |         | 694                 |              | 96                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |           | 98         | 99          | 100        |          | 10:             | . In     | 103          | 104       | 105              | 106             | 1               | 1         | 109        | 110      | 111      | 112        | 15        |
| 2:          |                 | 9 5            | 1 2:         | 1 8               | ,93<br>-4  | 3                                  |                                                                                                                         |                                              |                 | 110 4             | 1 2013                                     | 37.        | 7                          | ,7         | 3301    | 45 2      | 26 2 5 | 3 - 65 | 1.7       | 172     | 1                   | 1 325<br>1 - | 1 -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2 18      | 7 219      | 9 5         | -          | -        | 1997            | 7,, 13   | 386,9        | 536,0     | 165,1            | 10,             | 15,             | 2,1       | _          | 200,0    |          | db.        | 22        |
| 2           | 6 2             | 3 2            | 5 1 1        | 5 6               | ,31        | 1                                  | č:98                                                                                                                    | 90                                           | 1 80            | 8 8               | 9 18 2                                     | 10         | _                          | 8          | 46      | 26 1      | 101    | 6 -8 2 | 2 +==     | 81      | 2:                  | 2 44         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1 6       | 5 21       | 7 :         | :          | 1 -      | 585             | 10 5     | 533,9        | 54,6      | 60,0             | 6,3             | 10,1            | 6,3       |            |          | 150,0    | Чр.        | 24        |
| 2           | 2 7             | 0 -2           | 9 9          | 9 - 6             | , 34       |                                    | 1124                                                                                                                    | 118                                          | 1-112           | 81 5              | 2 88 2                                     | 4          | 1                          | 16         | 51      | 25 1      | 12 1   | 2 98   | S & C.    | 118     | 3                   | 8 8          | £ 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2 ''9     | 6 19       | 2           | -75        | 1 750    | 1864            | ,8 7     | 755;3        | 217,5     | 94,8             | 11,3            | 18,7            | 3,8       | <u>-</u> - | -50,0    | 346,0    | Tiyo. vep. | 25        |
|             | 1001            | 1563           | 238          | 111               | 1013.      | . 42                               | 2389                                                                                                                    | 2263                                         | 1893            | 483               | 252                                        | .276-      | 43                         | 107        | 443     | 694       | 461    | 296    | 182       | 1942    | 1534                | 1857         | 88                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1632      | 3577       | 35          | 15         | 7        | 21583,8         |          | 14761,9      | .45.37,8  | 1740,6           | E 0.93          | 74.             | 2,6       | 1.         | 3382.0   | 4246,5   | - I.       |           |
|             | 629             | 355            | 154          | 8                 | 463        | 16                                 | 1444                                                                                                                    | 1403                                         | 1154            | . 65              | 9                                          | 171        | 35                         | 10         | 309     | 386       | 295    | 216    | 48        | 1168    | 1209                | 1316         | 77                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 36        | 34         | 10          | 711        | Type     | 1               | 15,13    | (1,,         |           |                  | 111             | 771             | 1.20      |            |          |          | ľ          |           |
|             | 9               | 60             |              |                   | 4          |                                    | 14                                                                                                                      | 14                                           | #               | 45                | 6                                          | 17         |                            |            | 2       | 6         | M 190  | 4 50   | 100       | =       | 12                  | 71           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1039      | 2064       | 1           | 2          | li:      | 3789            | 2 ,      | 9638,8       | 3740,8    | 1146,1           | 10.             | 15,0            | 2,1       | -1         | 2415     | 2864.13  | 1.7        |           |
|             | 440             | 300            | 60           |                   | 12,2       | 1                                  | 22                                                                                                                      | 23                                           | 15              | -                 | 1-                                         | co         | 2                          | 1          | 7-1     | 80        | 9 1.0  | 0 -    | 67        | 15      | 24                  | 17           | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | , 6       | 24         | 1111        | 01.1       | G),      | 13              |          | 96           | , co      | . <del>F</del> . | 613             | 13              | 1.7       | . :        | .23      | Ã,       | .14        |           |
|             | 3               | 4              | 77           | 23                | 000        | 26                                 | ic<br>ic                                                                                                                | 101                                          | 1               | 16                | 17                                         | 9          | 9                          | 52         | 63      | 0 1       | - 1    | 200    | 31        | 9       |                     | 10           | 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | _<br>  6  | - 0        | 1.,         | 61         | 119      | 449,9           |          | 7.0          | 752,8     | 567,9            | The Late        | 12,7            | 1         | 15         | 967,0    | e        | 1 19       |           |
|             | 403             | 194            | -            | 2                 | 540        | - 2                                | 873                                                                                                                     | 195                                          | , 681           | 44                | 44                                         | 100        |                            | 10         | 222     | 290       | 147    | 2      |           | 716     | 287                 | 490          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 489       | 1180       | 1           | 100        |          | 744             |          | 4887         | 75        | 56               |                 | -               | ,         | ٠,         | 96       | 1382,0   | ä          |           |
|             | 17              | ¢0             | 67           | 9                 | F=70       |                                    | 29                                                                                                                      | 53                                           | 29              | . F               | 64-                                        | -          | 1                          |            | 9       | 41 0      | o :0   | D 60   | 1         | 27      | 14                  | 58           | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 98        | 267        | 1.1         | 11         | 1.1      | 244,1           |          | 149.8        | 38,2      | 16,7             | 100             | 13,2            | . eo      | -1-        | -  -     | 1        | 1          |           |
|             | 00              | 1 80           | -            |                   | 65.<br>E.  | 1                                  | 21,3                                                                                                                    | 14                                           | 13              | ( <del>-</del>    | 1                                          |            | 1                          | 11         | 20      | # .       | 4 50   | 1 -    | i         | 16      | 1                   | xo           | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 6         | 42         | 1.1         | 1.1        | 11       |                 |          | 86,9         | 6,5       | 9,8              | 3,3             | 4,9             | 4:4       | '          | 1        | · i      | R          |           |

| _      |          |                                |                                                        |                                       |                                   |          |        |                                  |                          |          |        |                         |          |                  | _        |                    |             |                   |          |                       |       |         |           |          |                                         |                   |         |                 |         |        |
|--------|----------|--------------------------------|--------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|----------|--------|----------------------------------|--------------------------|----------|--------|-------------------------|----------|------------------|----------|--------------------|-------------|-------------------|----------|-----------------------|-------|---------|-----------|----------|-----------------------------------------|-------------------|---------|-----------------|---------|--------|
|        |          |                                |                                                        | A. AOp.                               | - AT 0H                           | , 4      | Інслен | HOCTL F                          | la cenent                | 100      | пер    | еписи.]                 | 18,82    | года. н          | ř.       | )I <b>Г</b>        | рамотн      | CTL.              | intro.   | 1   5                 | 3     | 8 1. M  | 33 /1 2.0 | OF BIS   | л:а:<br>/:/                             | Д ъ               | н 1     | е.              |         |        |
| (Ry.   | 11       | . [                            | 1 5 7                                                  | иято и<br>ція же                      | душа                              | H        | адъ    | APRI                             | a 8.                     |          | Бe:    | EDK922                  | ьные.    |                  |          | Гранот             | Уча<br>щихс | Hacer.            | ace.r.   | yaob-                 | 1 2   |         | Безг      | неуд     | :<br>обной.                             | Aec.              | лищ.    | BHE,            | ā       |        |
| поря   | еній     | Названіе волостей и селеній.   | Разряды крестьянъ.                                     | ть у взд                              | [A]                               |          | Мужс   | maro A                           | encran                   | певъ     |        | ECESTO"                 | Дене     |                  |          |                    |             | KE HBC            | R.S. 118 | ear in                | rhcs. | 12 5    | In ital   | y ni y . | еви.                                    | Koany<br>fest a   | neya, a | десят<br>Я двор | ABOP.   | селені |
| 011 Hi | K Ce.    |                                |                                                        | rağmeğ                                | евизс.                            | AOMOXO   | ,      | Paō,                             | pa6.                     | MOXOR    |        | b pa6.                  |          | . pa6.           | e,       | . P.               | ong.        | OTH.              | цихсн    | TBO F                 | TRO 7 | og.     | HBAT.     | THERS    | 86 BI                                   | 3R y 10           | . BT.   | JAHAN           |         | тей    |
| ceren  | часте    | ( / / =                        | 15 . 5 - 1 - 5                                         | Разстояніе<br>Отъ банжай<br>Отъ школь | Число ревизских<br>чившяхъ надълъ | Число до | Bcero. | Изънитъряб,<br>18—60 л.<br>Всего | Изъних» раб.<br>16-66 г. | числодом | Beere. | Изъвихъраб.<br>18-60 л. | Beero.   | Изънихъ<br>16—55 | φ.<br>ψ  | Мужчинъ<br>Женщинъ | Мальчиков   | грамоти           | учан     | личес<br>3 зем.       | 3H46c | удоби   | зийръ     | нали     | TAROR                                   | пу.               | pa6or   | HAAB.           | nima    | № 48   |
| Ne Ne  | 3/6.Nc   | ,                              | 5                                                      | 2 Pas                                 | Чин со                            | HH P     | B Bee  | 9 18 9                           | 0 1 11                   | 12       | 13     | 14                      | නී<br>15 |                  |          | 18 19              |             | 1 22              | %<br>23  | 24<br>24              | 25    | 26      | Pad 97    | 28       | e = = = = = = = = = = = = = = = = = = = | 1 1 1 1 1 1 1     | = 32    | 38 3            | 4 3:    | 2      |
| -      | <u> </u> | <del></del>                    | 1                                                      | , 1                                   |                                   |          | ]      | 9 1 1                            | 0 11                     |          |        |                         |          |                  |          |                    | 1           | ,                 | 1        |                       |       |         |           | 1        | -                                       | 1,                |         | - 1             |         | 22     |
|        |          |                                |                                                        | 1 . 51                                | 15                                |          |        |                                  |                          |          |        |                         |          |                  |          |                    |             |                   |          | 1                     |       |         |           | - 1      |                                         | 11                |         |                 |         |        |
| -      |          | IV. Кочетовская волость.       |                                                        |                                       |                                   | -        |        |                                  |                          |          |        |                         |          |                  |          |                    |             |                   |          |                       |       |         |           |          |                                         |                   |         | ,               |         |        |
|        |          |                                | 10 m 11 m 2 3                                          | :                                     | :                                 | 1        | 1      | 785 0                            | a   1                    |          |        |                         |          |                  |          |                    |             | , !               |          |                       |       |         |           |          |                                         | Ш                 |         |                 |         |        |
| 1      | 1        | с. Кочетовка                   | госуд. душевые                                         | 25 20 4                               | 925                               |          |        | 430 8                            | į                        | )        | 1      | -                       | 2        | 1                |          | 12 -               |             | - 0,7             | 0        | 3700,2                | 131,2 | 90,8    | 6,5       | 5,2 1    | 0,7 2.                                  | 5 6,5             |         | 13,3 39         |         |        |
| -      | 2        | тоже                           | госуд. четвертные                                      | " n   n   n                           | J<br>l ~⊸<br>õ                    |          | ~, !   | 184 8                            | 18 144                   |          | -      | -                       | -        |                  | 02       | 7 -                | 1           | - 1,2             | 0,3      | 3220,1                | 1     | -       | ,         |          |                                         |                   | 16,5    | 25,2 61         |         | 2 2    |
| -      | 3        | тоже                           | госуд. душ. бывш. Ильинской.                           | "   "   "                             |                                   |          | 10     | 5                                | 7 6                      |          |        |                         | _        |                  | 17       |                    |             | -0                | 0        | 15,4                  | _     | _       | 3,1       | 1.5      | 5,1'0,                                  | 9 34              | 3,1     |                 | ,9 4,   | 8      |
| -      | 4        |                                | соб., (дарствен. падълъ)                               | 1 "                                   | 21                                | i i      |        |                                  | 20 11                    |          |        | -                       | _        | -                | 42       | 7 -                | 1           | -0                | 0        | 15,4<br>(1)<br>2401,6 | . –   |         | 0,7       | 10       | 1,4 0,                                  | 8 0,7             |         | 2,2 3           | ,5 0,   | 7 4    |
| 2      | Đ        | с. Грязное                     | госуд. душевые                                         | 1                                     | 11                                | , 1      |        | 209 4                            | 22 229<br>18 12;         |          |        |                         |          | _ 2 6            | 94       | 1 -                | }           | 10                | 0        | 26,0                  | _     | 0,1     |           | 1,8      | 1,5 2,<br>3,9 0,                        |                   |         | 6,5 9           |         | 1 6    |
| 3      | 7        | с. Малые Маячки                | госуд. Аушевые                                         |                                       |                                   | 1        | 14     | 208 4                            |                          |          | 1      |                         | _        | _   8            | 37       | 2                  | 1 1         | 0,9               |          | 1631, <sub>9</sub>    | 41.0  | 59,6    | 1         | 4,1      |                                         | 11                | 1       | 13,3 31         |         | 7      |
|        | 8        | TOKE.                          | госуд. четвертные                                      | 100 15 12                             | 325                               | 3        | 9      | 6                                | 6 8                      | 1        |        |                         | _        |                  | 15       | _                  | i i         |                   | 0        | B5.8                  | ===   | - OD 16 | \$5,8     | 4        | 6,0 2.                                  | 1 5,1             |         | 11,9 18         |         |        |
| 4      | 9        | хут. Мысь Доброй Надежды.      | 10 " " " "                                             | 30 14 12                              | 24                                | 9        | 32     | 14                               | 25 1                     | 8        | 6      | 4                       | 7        | 4                | 70       | 1 -                |             | 1,4               | 0        | 46,0                  |       | _       | 1,9       |          | 3,3 0,                                  | 1                 |         |                 | , 1,    |        |
| 1.     | !        | с. Большіе Манчки (Рождест-    |                                                        |                                       |                                   |          |        | =                                |                          |          |        |                         |          |                  |          |                    |             |                   |          | 1                     |       |         |           |          |                                         | 1                 |         |                 |         |        |
|        |          | венское)                       |                                                        | 35 20 10                              | 310                               | 118      | 434    | 218 4                            | 48 217                   |          | -      | -                       | -        | -   8            | 82       | 4 -                | -           | -0,4              | 0        | 1532,4                | 39,6  | 63.4    | 55.0      | 3,6      | 7,9 1,                                  | 7 }5,1            | 7.0     | 13,4 37         | .1 . Đ, | 3 10   |
| 1      | 11       | тоже                           | госуд. четвертвые                                      | 12 17 27                              | 1                                 | 1        | 4,     | 2                                | 5 8                      | -1       | Ξ.     |                         |          | P                | 9;       |                    | , -         | _10               | 0        | 41,0                  | -     | -       | F 1       | 1        | 0,5 4,                                  | r.f.              | 20,3    | 11,0 41         | 10 41.  | 0 11   |
|        |          | с. Покровское                  | 1 m m re   1/2 700                                     | 39 22 12                              | 1 1                               |          | 9 1    | 374 7                            |                          |          | _      |                         | -        | 1                | 69<br>88 | 7 -                | 1 1         | 0,s               |          | 2981,3                | 1     | 153.4   | 1 1       | 1        | 8,7 2,                                  | 1 .               | ]       | 16,1 45         | , 12 fr | 5 12   |
| 1      | 13       | хут. при с. Покровскомъ        | соб., (дарствен. надълъ)                               |                                       | 45<br>76                          |          |        | 1                                | 44 23                    | 9        | 4      | -                       |          | 2 2              |          |                    |             |                   | 0        | 228,0                 | _     |         | 0,7.      | 0,8      | 1,4, 0,                                 | 4 0.2             | 111     |                 | ,3 0,   |        |
|        | 14       | тоже                           | времобязан. г. Клейниихель. времобязан. г. Ильинскаго. |                                       |                                   | 1 1      |        | 61 1                             | 99 49                    |          | 4      |                         | _        |                  | 66       | 2                  | 1 1         | - 0,7             |          | 219,8                 |       |         | 3:0       | 1.4      | 3 6 0,                                  | 1 5 <sub>10</sub> | 3,6     | 5,9 9           | .6 2,   |        |
|        | 1        | с. Михайловское, Верхоп'вные   |                                                        |                                       |                                   | 1        | 120    | 01 1                             | 91 91                    |          |        |                         | 1        |                  |          | -                  |             | 1                 |          | 1 10,8                |       |         | 2,4       | 1771     | 0,0,                                    | 8 2,4             | 1 1     | 0,9             | -6 -,   | 110    |
| 1      | 10       | TOES                           | госуд. душевые                                         | 28 23 0                               | 1076                              | 358      | 1394   | 647 13                           | 75 66N                   | 3        | 201    | 11. <u>The</u>          | - 3      | 1 27             | 72       | 111                | 53          | 24,2              | 2,0      | 5018.0                | 163,4 | 167,2   | 5.0       |          | 8,0 1,                                  | 5.0               | 7.7     | 14.5 58         | ,0 2.   | 0 16   |
| -      | 17       | тоже                           | госуд. четвертвые                                      | n n n                                 | 10.0                              | 62       | 200    | 93 2                             | 22 107                   |          | -      | -                       | -        | 4                | 22       | 19 -               | - 11        | - 4,5             | 2,6      | 1029,6                | _     | _       | ) - 18    | 5,1 1    | 1,1 2,                                  | 1 - 10            | 11,1    | 1,6,6 34        | ,3 4,   | 5 17   |
|        | 18       | тоже                           | госуд. душ. Малевицкой                                 | 12 23 22                              | 4                                 | 2        | 8      | 5                                | 101 5                    | -        |        | 1 -                     | -        | 1                | 18       |                    |             | -0                | 0        | 9,1                   | _     | -       | 2,3       | 1,7      | 1,8 0,                                  | 2,3               | 1,8     | 4,5 6           | ,9 2,   | 3 18   |
| -      | 19       | тоже                           | времобязан. Надеждиной                                 | n n n                                 | 9                                 | 3        |        | 1                                | 12 7                     |          | -      | -                       | -        |                  | 22       | 11 -               |             | - 4,8             |          | 25,5                  | -     | -       | 10        | -        | 4,3 1,                                  | 218               | 4,3     | 8,5 16          | .0 3,   | 2 19   |
| 10     | 20       | с. Сухая Солотина              | госуд. душевые                                         | 25 12 0                               |                                   | 1        |        | 378 7                            | - 1                      | 7        | 9      | 7                       | 12       | 1                | - 1      | 11                 | 1           | 1                 |          | 3436,7                | 196,7 | 92,1    |           |          | 1                                       | 1                 | 1 [     | 15,4 43         |         | 6 20   |
| -      | 21       | тоже                           | соб., (дарствен. надълъ)                               | 21 27 12                              | 21                                | 11       | 32     | 11                               | 25 12                    |          | ***    | -                       | -        |                  | 57       | 8                  | 1           | - 5, <sub>3</sub> | 14.8     | 15,8                  | -     |         | 0,8       | 0,5      | 1,4 0,                                  | 3 0,8             | 1,4     | 1, 4 2          | .,, 0,  | 8 21   |
|        |          |                                |                                                        |                                       |                                   |          |        |                                  | , )                      | 1        |        |                         |          |                  |          |                    |             |                   |          |                       |       |         |           |          |                                         |                   | 1       |                 | 1       |        |
|        |          | 1) 32 nove 70 and 2) Change of |                                                        |                                       |                                   |          |        |                                  |                          | WHY.     | noms : | ani E                   | deren    | опека            | Ou S     | doro.              | 3) 2an      | 271.07            | -60      | on h                  | Uomna |         | ******    |          | ******                                  |                   | 050 -   | 00 140          | - 06    |        |

4) Заполья 70 дес. 2) Сверкъ этого числа 20,8 дес. находятся нъ четвертномъ пользованія постороння престьянь Былородскаголувада. 3) Заполья 60 дес. 49 Четвертній кавить запольный + 250 гес. Изт общаго числа 2,8 дес. у посторонняхь с. Мал. Маячекъ.

| 1                         | 1                                           |                                                                                                                 | _                                     |                                         | _                                       | _                                                         |                           | _           | _                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | _                                                                                                                                                                                                | _               |                                                  |                                                                           |                                                          |                                                                                                       |                                                                                                                         | _                                                               |                                                                            |                                                                               |                                             |                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                         |                          |                                             |        |                    |                                         |               | 41                                                             |                                     |                                                  |                         |                                                                        |                                                                                                             |                       |              |                                                       |
|---------------------------|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------|--------|--------------------|-----------------------------------------|---------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------|-------------------------------------------------------|
|                           | 1                                           | -Tek                                                                                                            |                                       | N.F                                     |                                         |                                                           | LE d                      | Ø 4€        |                   | надѣ.<br>Тиых                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                  | SENTH.          | REFORES                                          | . 1                                                                       | ка земл<br>аренду.                                       | 1.                                                                                                    |                                                                                                                         | Кол                                                             | яче:                                                                       | ств                                                                           | 0 °C'H                                      | ота.                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | чествь                                                  |                          | Ci                                          | кольяс | надъл              | рнега.                                  | или четв      | ертныхъ                                                        | домох                               | озяевъ.                                          |                         | MY Rebt.                                                               | SXB<br>BB,                                                                                                  | Пчелов                | одство.      |                                                       |
| й селеній.                |                                             | посвин пъ                                                                                                       | 1,4 150 018                           | V Pomen (cant                           |                                         | 8101416<br>1H0,                                           |                           | 1           | albar             | . 06m.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | L AOMOX                                                                                                                                                                                          | AUSHGUD,        | ство дес. четворняго вл<br>првияда, этимъ донохо | дворовъ преидую-                                                          | O ACCUTURE                                               | з.на врендую.                                                                                         | Jon                                                                                                                     | адей.                                                           |                                                                            |                                                                               |                                             |                                                                                                                                    | HATO<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>BEADE<br>B | скота<br>в 10 шг.<br>чго - 1<br>наго),<br>ящееся.       |                          | Ш м                                         | \$     | Ю т                | romaneh.                                | 702           |                                                                | 1 15 10 1                           | 1                                                | BHESEOTO                | лопадныхъ къ общему<br>надъльныхъ домоховяевъ                          | звъ невићкоцихъ<br>та въ общему<br>ън. домохозяевъ,                                                         | ODE HASBIT            | 1025.        | селеній.                                              |
| Ne.Ne wacrest             | 36<br>D#H                                   |                                                                                                                 |                                       |                                         | Co. Once?                               | о вемлю лично,                                            | н Обрабатывающіе найкомъ. | aransondy 4 | A CARIOTE RECE II |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | числу                                                                                                                                                                                            | TER SECTOR TO   |                                                  | 4 Число дворов                                                            | от такой земля                                           | Б. Дес. земли<br>С щій дворъ.                                                                         | с Рабочихъ.                                                                                                             | C Mepebits.                                                     | C Kopobl.                                                                  | C Teasts.                                                                     | 75. Kosa.                                   | . 55 Овецъ.                                                                                                                        | л Па падваль-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | э Наработинка                                           | ливног . Г оп. д         | 10 20 %                                     | 1 Ho 3 | Orb 4 40 5 mazed.  | Boarse 5                                | Безъ дошадей. | Ho I sopost                                                    | 10 E                                | Ilo S n foarse                                   | ж Не нивить 1<br>скота. | 9/0 без.                                                               | 0/0 ДОМОХОВИСИЪ<br>ПИНВИОРО СИСТЯ<br>ЧИСЛУ НВДЪЛЕН.                                                         | CROJERO ABUJ          | CROASES ROAC | No.Ne yacrek                                          |
| 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 | 2 2 3 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 9<br>8<br>8<br>9<br>9<br>9<br>9<br>8<br>8<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>8<br>8<br>9<br>9<br>9<br>9<br>8<br>8 | 18 16 16 17 17 17 17 17 16 16 16 18 6 | 77 6 77 6 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 | 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 209 63 1 5 97 3 91 3 7 88 — 153 6 23 32 308 46 2 2 180 10 | 4<br>-<br>-<br>1          | 2 3 - 2 1   | 2                 | 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 2 5 2 5 2 2 5 2 2 5 2 5 2 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 2 5 | 1.1<br>3.3<br>3.3<br>3.5<br>5.6<br>5.0<br>9.8<br>9.8<br>9.8<br>1.4<br>1.4<br>1.4<br>1.4<br>1.4<br>1.4<br>1.5<br>1.4<br>1.5<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6<br>1.6 | -  <br>-  <br>- | 296 8                                            | 24<br>1<br>4<br>47<br>2<br>48<br>1<br>8<br>52<br>-<br>66<br>7<br>18<br>24 | 5,3 1 239.8 14,0 368.9 34.0 34.0 264.0 4.0 4.0 4.0 357.9 | 4,5<br>0,5<br>1.4<br>5,1<br>7,6<br>3,0<br>4,2<br>5,1<br>3,8<br>4,0<br>3,1<br>4,7<br>2,0<br>4,0<br>4,7 | 607<br>228<br>2<br>6<br>309<br>16<br>267<br>4<br>13<br>261<br>4<br>486<br>13<br>60<br>86<br>897<br>143<br>3<br>5<br>498 | 600  - 2  93  5  86  1  3  87  - 110  1  22  131  38  2  1  179 | 194<br>3<br>4<br>2<br>326<br>16<br>31<br>60<br>761<br>120<br>1<br>5<br>390 | 1144<br>1139<br>6 108<br>108<br>2 175<br>77 8 8 37<br>2 437<br>2 437<br>2 200 | 28 - 77 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 | 2129<br>855<br>9<br>13<br>1294<br>26<br>1476<br>10<br>43<br>8 998<br>7 1742<br>2 201<br>355<br>3 559<br>5 55<br>2 31<br>2436<br>76 | 4,8 5,5 1,8 5,0 7,7 5,1 2,8 2,5 4,9 6,1 5,3 2,5 4,2 5,9 6,1 4,2 4,9 4,9 4,9 4,9 4,9 4,9 4,9 4,9 4,9 4,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3.6 3.6 1.1 1.2 2.6 3.1 1.5 2.9 3.2 2.9 3.2 2.4 1.0 2.4 | 17 2 3 18 3 7 8 61 15 52 | 23 1 1 3 2 1 3 3 3 1 3 3 8 8 13 94 18 — 688 | 20     | 14<br>-<br>-<br>19 | 8 1 8 1 8 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 8<br>4        | 65  1311 36 1 4 46  - 43 1 2 46 - 69 5 10 13 110 26 1 1 1 95 6 | 72 27 1 24 1 1 56 3 7 11 95 13 45 3 | 177 - 300 2 288 - 288 - 366 1 1 1 6 1133 166 - 1 | 3 3 1 2 26              | 25,0<br>26,9<br>0<br>22,2<br>18,6<br>0<br>13,4<br>57,1<br>14,3<br>10,8 | 3,4<br>33,3<br>28,6<br>17,7<br>0<br>18,2<br>0<br>22,2<br>5,9<br>0<br>10,7<br>8,1<br>4,9<br>1,6<br>0<br>33,3 | 3<br>-<br>8<br>1<br>3 | 446          | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 |

1) Кроив того 1 домохозания вижеть 32 дес. за 336 р. въ годъ долгосрочной аренды. В Кроив того 1 190 р. В Другой домохозянить вижеть долгосрочную аренду 32 дес. по 336 р. въ годъ. В Кроив того 1 1 Одень домохозянить вижеть 20 дес. за 800 р. и 70 дес. за 700 р. долгосрочной аренды, другой 19 дес. за мохозанить имееть 20 дес. за 800 р. и 70 дес. за 700 р. долгосрочной аренды, другой 19 дес. за мохозанить имееть 150 нес. по 1050 р. въ годъ.

| î                                               | 1 00                                                                                             | - 21 110                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | надѣ                      |                         | -6                                          | -                 |                                             | ·I                                                                       |                                                           |            | 1                                                  | _ <u>p</u>             | -1-                   | Han    | 22050                                               | 11M G B1           | a : w36                      | ~ - 07 -                                      | 1 cuni                                                 | PHO. E                        |                       |       |                 |                             | , -                                     |                           |                      |                                                              |                           |                                                     |                     |                                                   |                                                         |                                 | £.                                                                   |                                      | - 1                                                                                                |                                           |                                   |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|------------|----------------------------------------------------|------------------------|-----------------------|--------|-----------------------------------------------------|--------------------|------------------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------|-------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------------|
|                                                 |                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | воров<br>воров            |                         | NAL'S,                                      | TB0               | селенін                                     | цихъ                                                                     | Число<br>пыхъ                                             | 16 0 11 11 | ыц<br>                                             | ZEBBX                  | 88687                 |        |                                                     |                    | а изо<br>Ольно:              |                                               |                                                        | DAG E                         |                       |       | я ж <b>о</b> лі | OCTHX                       | HEIX'S                                  | 1                         | -                    | Годово                                                       | й оклад                   | тъ въ р                                             | убляхъ.             |                                                   | азм'вр<br>атеже                                         |                                 |                                                                      |                                      |                                                                                                    |                                           |                                   |
| New yacres ceaenist                             | 22 II o I passorumy.                                                                             | мъют тоно 3 тон | По 3 и болже раб.         | 9. Пе выбють работинка. | Мужчинамт. Колич. бу                        | Женцинаят, живате | число избъ въ                               | Число избъ, првивалежицихъ  В индельныть или чотвортнымъ  домохознепамъ. | . 386<br>1998H 4x 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1 |            | со 1.35 числа безмемельных со сколько бездомовых». | 2 H3                   | По З.и болве<br>избъ. | apun 7 | Ore 7 40                                            | Orb 8 40           | Ora 9                        | 76 Волую 12 вршинъ.                           | Дворовъ.                                               | 6 Амбаровъ.                   | с Аругихи рубленыхв . | Purb. |                 |                             | поличество промышлен<br>заведеній.      | 00 Трактировъ и кабаковъ. | Tanont.              | Всиунные илятеми, иля обрания исменть, иля собрания поментя. | от Государстиен, платежи. | Sencere uastenen                                    | 50 Волостной сборь, | Па репизскую                                      | На работиния<br>исе время.                              | 11a<br>3en                      | 601 Педопики въ 1 января, 1882                                       | O Ceatestic Advanta:                 | Centerie packana.                                                                                  | Качество почвы.                           | New gaerest ceaenist.             |
| 11 22 2 5 5 4 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | 1 1 133<br>2 2 49<br>3 3 44<br>4 5 86<br>6 2 7 6 86<br>5 2 6 8 6 8 6 8 6 8 6 8 8 6 8 8 8 8 8 8 8 | 9 2<br>1 3<br>3 4<br>2 4<br>1 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1 13<br>2 -<br>4 -<br>7 9 | 5 5                     | 1)<br>]180<br>]-<br>]-<br>] 43<br>] 26<br>8 | -                 | 287<br>93<br>3<br>7<br>135<br>8<br>121<br>8 | 93<br>2<br>6<br>133<br>3<br>121                                          | 6<br>124<br>3                                             | 29         | 3 2                                                | 5<br>-<br>9<br>-<br>14 | -<br>-<br>-<br>-      | 6 - 7  | 3 5 1 1 - 3 5 1 1 - 5 1 1 1 - 5 1 1 1 - 5 1 1 1 1 1 | 12 1 1 2 2 2       | 4<br>2<br>1<br>30<br>-<br>30 | 770 688<br>20 15<br>32 4 1 1 1 36 8 8 2 — 1 — | 5 85<br>  3<br>  7<br>  125<br>  1 8<br>  108<br>  - 3 | 38<br>2<br>4<br>69<br>4<br>78 | 2<br>73<br>6          | 461-0 | 1 -             | 1 1 1 1 1 222 22 1 1 9 16 1 | 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 | 5 -                       | - 1                  | 4237.0<br>2542.9<br>17.6<br><br>3092.9<br>23.7<br>2153.9     | 16, <sub>6</sub>          | 7, <sub>2</sub>                                     | 475,9               | 8,3<br>3,7<br>16,5<br>5,9                         | 8,3<br>7,2<br>28,4<br>8,2                               | 2,7<br>5,0<br>2,0<br>2,5<br>2,3 | 783,5<br>————————————————————————————————————                        | _                                    | 777 <sub>38</sub> 266 <sub>33</sub> 145 <sub>35</sub> 12 <sub>35</sub>                             | \<br>{чр.<br>чр.<br>чр.                   | 1   2   3   4   5   6   7   8   9 |
| 10<br>11<br>12<br>13<br>14                      | 1 —<br>2 80<br>3 4                                                                               | 0 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1 -                       | 5 3                     | \$80<br>57<br>-<br>17                       | -                 | 133<br>275<br>14<br>29<br>42                | 3<br>275<br>13<br>26                                                     | 1<br>194<br>12<br>25                                      |            | 2                                                  | 55<br>1<br>1<br>3      | 1                     | -      | 24 30<br>1 —<br>69 9<br>8 3<br>7 19                 | 2<br>4 42<br>5 —   | 36                           | 16 4<br>15 1<br>5 1<br>2 -                    | 4 114<br>- 1 193<br>- 13<br>1 28<br>- 39               | 2<br>124<br>4<br>10           | 1 80                  | 1     | 1 -             | 1 13                        | 12 - 1<br>2 - 70 10<br>16 - 52 - 51 -   | 6 5                       | 1 -                  |                                                              |                           | 915 <sub>47</sub> 10 <sub>43</sub> 63 <sub>74</sub> | 310,6               | 13,6<br>3,5                                       | 18, <sub>3</sub><br>6, <sub>6</sub><br>23, <sub>4</sub> | 2,4<br>2,1<br>4,7<br>4,2<br>4,4 | 331,1<br>365,1<br>8,7                                                | 70,0<br>340,0<br>—<br>—              | 204. <sub>0</sub><br>355. <sub>9</sub><br>17. <sub>4</sub><br>82. <sub>5</sub><br>89. <sub>0</sub> | Чр. чалал часть сугл. Чр. чр. чр. чр. чр. | 10<br>11<br>12<br>13<br>14<br>15  |
| 16<br>17<br>18<br>19<br>20<br>2                 | 7 3 8 — 9 12 0 12                                                                                | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1 1                       | 6                       | }360<br>-<br>1<br>126<br>16                 | -                 | 423<br>72<br>2<br>10<br>259<br>10           | 72<br>2 2<br>3 4<br>4 250                                                | 61<br>2<br>3<br>227                                       | -          | 8 3<br>1 —<br>—<br>—<br>9 —                        | 5 - 1                  | _                     | 3 - 2  | 57 7:<br>8<br>1<br>3<br>30 4:                       | 7 11<br>1 —<br>4 1 | 84 1 18                      |                                               | 8 62<br>- 2<br>- 9                                     | 26                            | 21 2 139              |       | 2 _             | 21 50 3                     | 74 3<br>88 1<br>2 —<br>9 —<br>85 2      | 1 —<br>  —                | 3 5<br>-<br>-<br>1 1 | 7136 <sub>15</sub> 10,8 70,8 4645,2                          | 12,9                      | 7,1                                                 |                     | 7, <sub>1</sub> 12, <sub>5</sub> 14, <sub>5</sub> | 5,7<br>18,8<br>21,1                                     | 3,1<br>4,4<br>2,2               | 1067, <sub>9</sub> 7, <sub>8</sub> 803, <sub>8</sub> 3, <sub>2</sub> | 3400. <sub>0</sub> 650, <sub>0</sub> | 18,0                                                                                               | STAYD. HD.                                | 16   17   18   19   20   21       |

<sup>1)</sup> Число выданныхъ бумагъ женщинамъ не отдёлено.

<sup>. 2)</sup> Оть общественной сдачи земли на устр. церкви.

|                                                              | ropoga.                         | -åron                               | '              | Числен    | нность           | насе   | e veris iu | о пер | еписи              | 1882     | года                        |         |          | Грам    | OTHO           | сть.   |        |                                                           | 3.             | 8 M           | Л                          | 0 B          | Л                               | а д         | , its       | н 1                          | e.                         |            |              |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------|------------------|--------|------------|-------|--------------------|----------|-----------------------------|---------|----------|---------|----------------|--------|--------|-----------------------------------------------------------|----------------|---------------|----------------------------|--------------|---------------------------------|-------------|-------------|------------------------------|----------------------------|------------|--------------|
| , Kara                                                       | уваднаго<br>станцін ж           | Ayms                                | : В            | Іаді      | нава             | : Ы В. |            | Бе    | 1336 M G T         | 17 H P16 |                             |         | Грам     |         | Уча-<br>цикся. | насел. | пасел. | yao6-<br>rhca),<br>axbab.                                 |                |               | Без                        | ъ не         | удобн                           | oŭ.         | The B       | ВВИЛИ,                       | THEE,                      | ).P.       | ъ.<br>Iй.    |
| нат в оп при название волостей и селений. Разряды крестьянъ. | OTT ING I                       | Число ревизскихъ<br>чившихъ надъдъ. | - 10moro-      | B0.       | съ раб.          | ron    | Kapao. 20  |       | pa6.               | πо       | Изънихъраб. Раз<br>16—55 д. | E P 0.  | Мушчинъ. | IHHT.   | Throters.      | rH KB. | N.S.   | Колнчество десят<br>ной земли (безъ д<br>поступившей въ я | secrao lăca,   | биой.         | зрънадъда на<br>скую душу. | зличи. душу. | гработинка въ<br>стоищее премя. | lona.       | наскую Коля | бот. въ неуд.<br>времи, прих | колич. деся<br>лельный дво | тип на дво | пит на дворъ |
| 60 84 4a a                                                   | co Pascroanie<br>Pro Orb Cauman | Чиом С                              | Число 2 зневъ. | co Boero. | Пзънихъ<br>18—60 |        | 1 16-55    | 1     | Матинха<br>4 18—60 | gr Beero |                             | g<br>17 |          | типпи 2 |                |        |        | Коли<br>в нои<br>24                                       | о Количество   | Bondorgell 20 | Pasari<br>Pesari           | 28           | CO HACTO                        | Ов Па флова | Se Hapen    | сэ на ра<br>го наст.         | се Срод.                   | Maxi       | S Minimum    |
| 11 22 хут. Верхъ Сухой Солотины . времобязан. г. Клейпинхель | . 22 15 4                       | 118                                 | 43             | 147       | 77               | 154    | 86 1       | 1     | 1                  | _        | _                           | 302     |          | ,       |                | 0      | 0      | 354,0                                                     | -              | 17,1          | 3,0                        | 2,1          | 4,6                             | 1,2         | 3,0         | 4,6                          | 8,2                        | 15,0       | 3,8 22       |
|                                                              |                                 |                                     |                |           | -                |        |            |       | 1.0                |          |                             |         |          |         |                | 1,1    | 0,7    | 90                                                        | 0,0            | 9,6           | 5,9                        | 4,5          | 8,11                            | 2,1         | 12          | 8,4                          | 14,3                       | 61,7       | 0,7          |
| Итого по волости                                             |                                 | 4408                                | 1779           | 6092      | 2962             | 6156   | 3107       | 25    | 91                 | 29       | 16                          | 12302   | 202      | 9       | 2 2            | 1      |        | 25017,8                                                   | 885,0          | 695.6         | 713                        |              | 8                               | 2           | יט          | ω ,                          | 14                         | 19         |              |
| государственные думевые                                      |                                 | 4003                                | 1473           | 5088      | 2482             | 5089   | 2593       | 14    | 6                  | 19       | 10                          | 10210   | 168      | 9       | 22             | 1,7    | 0,7    | 20752,6                                                   | 885,6          | 678,5         | 6,2                        | 4,4          | 9,4                             | 2.9         | 6,4         | 8,5                          | 1) 14,1                    | 45,5       | 2,3          |
| государственные четвертные.                                  |                                 | 1                                   | 154            | 497       | 235              | 551    | 259        | 1     | 1                  | 1        |                             | 1048    | 26       | -1 5    | 2 1            | 2,5    | 1,2    | 3326,5                                                    | <br> <br> <br> | 67            |                            |              |                                 |             |             | 14,1                         | 21,6                       | 61,7       | 2,2          |
| Въ томъ числь:                                               | b.                              | 24                                  | 6              | 32        | 14               | 25     | 13         | 9     | 4                  | 7        | 4                           | 70      | Ť        | :1      | Î              | 1,4    | 0      | 46,0                                                      | 1              | 1             | 1,9                        | 1,1          | 3,8                             | 9*0         | 1,9         | 1,1                          | 5,1                        | 5,7        | 1,9          |
| временно-обязанные                                           |                                 | 294                                 | 111            | 381       | 185              | 402    | 196        | 5     | 63                 | m        | 2                           | 191     | .4       | -1      | 1 1            | 9.0    | 0      | 827,3                                                     |                | 17,1          | 2,8                        | 2,3          | 2,4                             | 1,0         | 2,8         | 4,2                          | 7,5                        | 16,0       | 2,5          |
| на дарстиенном внадъль.                                      | -                               | 87                                  | 32             | 94        | 46               | 88     | 46         |       |                    |          | . 1                         | 183     | 3        |         | -              | 1,6    | 0,6    | 65,4                                                      | 1.             | 1             | 0,7                        | 0,7          | 1,1                             | 0,4         | 0,7         | 1,1                          | 2,8                        | 3,2        | 0,7          |

<sup>1)</sup> У душевыхъ и четвертныхъ въ этомъ случав не привять во вниманіе лість (885 дес.).

|                       | -T-                |                            | ,.                    |            |                | X B H Z | 10 TC          | AS HE      |                        | землю.          | Fe BEG. | Съе   | мка зег<br>аренд    |        | ь          | H    | [ 0 A 1 | ичес      | тво        | CR        | 0 та.        |              | чество<br>ь вруп.                           |                  |                                           |          | о надъ            |                    | или чете | ертныхт          | домо   | хозыявь.         | ţ         | ену<br>зяевь.                                              | HRYE<br>Y<br>383.                                                                   | Пчелов     | одство.             |                      |
|-----------------------|--------------------|----------------------------|-----------------------|------------|----------------|---------|----------------|------------|------------------------|-----------------|---------|-------|---------------------|--------|------------|------|---------|-----------|------------|-----------|--------------|--------------|---------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------|----------|-------------------|--------------------|----------|------------------|--------|------------------|-----------|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------|----------------------|
| MAS querell cesenili. | о Ржи. Посъви въ ч | on OBCa, of the Bepinears. | Co Pau. Vnozeli (cent | сколько?). | о землю лично. |         | Обрабатывающіе | B35        | - 0/0 clamumxb Rb 00m. | AOMOXOSHER, HAT |         | земаю | Количество десятинъ |        | miff Anopr |      | F.5-    | 2 Коровъ. | S. Teaste. | 15. Kosh. | St. 1 Bells. | 10 m:<br>= 1 | (считая:<br>. медя.<br>. круп.),<br>пищееся | S. Ho I Jounglu. | H 10 00 10 0 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0 | 8 oll 61 | CO OTS 4 A0 5 A0- | . Болъе 5 лошадей. | 64.      | 99 II 1. Ropost. | M & 10 | B. Ilo 3 n Coare | со скога. | од од позветения въ общену од тислу полбътникъ домохозяевъ | O O ROMORUSHED, BEHALDOMINE OF HERRODO CECTE ET OCHIQUY GHELY HARELEN, ACHOXOSHEED. | по дворовъ | 2 Скольно колодокъ. | New gacted ceaesiff. |
| 22                    | 8                  | 16                         | 6.8                   | 5,5        | 38             | 3 -     | 4              | <b>l</b> 1 | 2,3                    | =               | -       |       | 37 71               | ,5 1   | ,9 1       | 104  | 32      | 56        | 40         |           | 324          | 4,8          | 2,7                                         | 8                | 15                                        | 11       | )                 | 5                  | 2 2      | 25               | 2 . 1  | 2                | 3 . 2     | 2 ; 4,6                                                    | ç <b>å</b> ₃6                                                                       | . 4        | 77                  | 22                   |
|                       | 8,8                | 16,1                       | 6,3                   | 5,7        | 1367           | 50.00   | 233            | 144        | 8,2                    | 27.0            | 437,7   | 753   | 8682,4              | 17     | 200        | 4034 | 1115    | 3027      | 1760       | 180       | 1.0891       | 5,2          | 3,1                                         | 324              | . 478                                     | 349      | 256               | 82                 | 290      | 899              | 429    | 375              | 132       | 16,3                                                       | 7.38                                                                                | 131        | 2771                | 18                   |
|                       | 8,9                | 17,1                       | 6,9                   | 5,0        | 1132           | 23      | 190            | 128        | 8,7                    | 27              | 437,7   | 109   | 3162,5              | 65, 10 | 35<br>3.   | 3346 | 925     | 2569      | 1462       | 166       | 13778        | D 18         | 3,1                                         | 257              | 888                                       | 296      | 211               | 69                 | 252      | 542              | 850    | . 330            | 114       | 10:117,1                                                   | 7,7                                                                                 | 110        | 2883                |                      |
|                       | 9,2                | 17                         | 1-                    | .5,9       | 112            | c1      | 27             | 00         | 1,9                    | 1               | 1       | 43    | 174.8               |        | 4,1        | 379  | 103     | 270       | 186        | 9         | 411          | 15°18        | 9,6                                         | 333              | 42                                        | 529      | 27                | 10                 | 18       | 63               | 42     | 65               | .4        | 8,6                                                        | 2,6                                                                                 | 10         | 122                 |                      |
|                       | 80                 | 16                         | 9                     | 10         | 7              |         | 1              | 63         | 22,2                   | 11              | 1       | . 00  | 34,0                | 7      | -4.32      | 50   | 60      | 4         | . 00       | 11        | 43           | 2,52         | 1,6                                         | တ                | ÷                                         | J        | 1                 | 10 lm              | Ç1       | 2                | 7,.    | 1-               | cv. ;     | 22,2                                                       | 22,2                                                                                | 1          | Į.                  |                      |
|                       | 20                 | 16                         | 6,4                   | 5,2        | 95             | 10      | 9              | 10         | 44<br>%                | 1               |         | - 80  | 221.9               | · , c  | 2,17       | 255  | -77     | 152       | .06        | 4         | 911          | 4,8          | 2,9                                         | 23               | 36                                        | 121      | 16                | m <sub>O</sub>     | 12       | 46               | 08     | 111              | 6         | 1:10,8                                                     | 8,1                                                                                 | 12         | 266                 |                      |
|                       | 8,3                | 16                         | 6,7                   | 5,7        | 212            | 10      | -              | 9          | 18,8                   | 1               | 1       | 21    | 89.68               | 2      | · 0        |      | 10      | 25.       | 19         | -4        | 181          | 2,8          | 2,0                                         | 00               | 6                                         | 60       | -                 | 17 I+              | =        | 15               | 9_     | -                | , co      | 34,5                                                       | 9,6                                                                                 | N-+        | 1:                  |                      |

|               |            |               |             |                |            |           |                 |                                                       |         |                            |                      |        |                      |      |      |               |                |           |            |         |           |            |      |      |              |                                     |                        |            |                                                                   |                        |             |             | 1               |                                |                  | 1 .             |                |               | 1               | 1               |
|---------------|------------|---------------|-------------|----------------|------------|-----------|-----------------|-------------------------------------------------------|---------|----------------------------|----------------------|--------|----------------------|------|------|---------------|----------------|-----------|------------|---------|-----------|------------|------|------|--------------|-------------------------------------|------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------|------------------------|-------------|-------------|-----------------|--------------------------------|------------------|-----------------|----------------|---------------|-----------------|-----------------|
|               |            | лько і        |             |                | бумигъ,    | .B0.      | селенія.        | RXB                                                   | Число   | над вль                    |                      | NHX2   | HEIXB<br>Hebb.       | Изъ  | Cen  | го (ч<br>енія | исла.<br>Сколь | избъ      | Въ         | Скол    | PRO B.    |            | оекъ | лост |              | MXB                                 |                        |            | Годово                                                            | й онлад                | цъ въ р     | убляхъ.     |                 | Размѣј<br>патеж                |                  | 1882 r          |                |               |                 |                 |
| стей селеній. | работнику. | работнива, 13 | boarse pa6. | оть работника. | Rozny.     | выданныя. | THE REUE BY COL | избъ, принадежащихъ<br>нымъ или чепертимиъ<br>певамъ. | HSOM.   | ощ. 1362<br>выхъ).         | SCHOLLEIN<br>OBELTE. | Obi.   | п болже домоховневъ, | рши  | 7 ap |               | 40 F           | go :12    | 12 аршинъ. |         |           | Pyfiannara |      | 80   | EL .         | Количество промышленныхъ заведеній. | Трантировь и вабановъ. | P          | Выкупные плитеми, пли<br>оброчная подять, или<br>оброяь помъщину. | Государствен. платежи. | ie nistern. | тной сборъ. | ревизскую лушу. | риботинка въ настоя-<br>время. | сатину надвавной | ики въ 1 января | Rie Aoxoxbī.   | crie paczozu. | Качество почвы. | чвотей селеній. |
| New 48        | Пе 1 р     | no '2' pa     | По 3 в      | Пе пвѣють      | Мужчинакъ. | Жепщанаиъ | Общее           | Число избъ,<br>надъленит<br>ломохозаевант             | Пивющих | Не пийющ. в (бездоновыхъ). | Изъ чис              | По 2 п | По 3 п               | 13.0 |      | 5             | Ork 9          | 100       | 99         | Дворовъ | Амбаровъ. | Rhyrnza.   |      |      | O nocrpooks, |                                     | Tpant                  | TO Baron's | добо 2<br>1600 образа                                             | 103                    | PO Sencrie  | Волостис    | 90 Ha pe        | Нв                             | На де            | Педоня          | Ceatherine 110 | Cease<br>11   | 110             | Ne Ne           |
|               | 73         | 74            | 75          | 76             | 77         | 78        | 79              | 80                                                    | 81      | 82                         | 83                   | 84     | 85                   |      |      |               | 9 9            |           | 92         | 93      | 94        | 8 ===      | 5 3  |      | 90 [         | 90                                  | 100                    | 101        | 102                                                               | 103                    | 104         | 105         | 1 100           | 107                            | 108              | 109             | 110            | . ===         | 112             | -               |
| 22            | : 17       | 16            | 9           | 1              | -32        | _         | 4.9             | 4                                                     | 41      | 1 1 1                      | 2 2 1                | 3      | -                    | 1    | 13   | 7             | 17             | 4         | 2 -        | 41      | 15        | 1          | 21   | 11   | 72           | 2                                   | -                      | -          | 976,2                                                             | 349,8                  | 97,4        | 74,4        | 12,6            | 19,4                           | 4,2              | 72,2            | _              | 58,9          | 4b-             | 22              |
|               | 854        | 5311          | 311         | 93,            | 946        | 1         | 1978.           | 1938                                                  | 1676,   | 103                        | 16                   | 197    | 255                  | 112  | 308  | 404           | 313            | 340       | 128        | -1711-  | 925       | 8402       | 0 00 | 429  | 2647         | 117                                 | 12                     | 11         | 32185,7                                                           | 15734,5                | 7204,3      | 2734,0      | 13,1            | 19,8                           | 2,2              | 3980,           | 5370.0         | 3403,5        |                 |                 |
|               | 969        | 457           | 258         | 62             | 872.       |           | 1641:           | 1618                                                  | 1383    | .06                        | 12                   | 178    | 22                   | 93   | 252  | 325           | 250            | 293       | 104        | 1403    | 800       | 870        |      | 341  | 2239         | 1                                   | 1                      | .1         | 29780,e                                                           | 14548,7                | 6942,8      | 2487,8      | 13.6            | 19,9                           | 2,2              | 3852,8          | 5370,0         | 3117.9        |                 |                 |
|               | 85         | 34            | 24          | 11, 1          | 00.        |           | 171             | 171.                                                  | 153     | +                          | 1                    | 9      | ,                    | 6    | 16   | 36            | 26             | 22        | 93         | 151     | . 89      | 8 .<br>1   | 3    | 2.5  | 169          | 1                                   | 1                      | 1          | ,                                                                 | 77.                    |             |             |                 |                                |                  |                 |                | 1             |                 |                 |
|               | 9          | ক্ষ           | 17          |                | 60         | 1         | 10:.            | 7                                                     | 7       | 621                        | ed .                 |        | 1                    | 1    | 23   | 1             | -              | 20        | ÷ .        | 10      |           | 20         | 7    | . ,  | . 12         |                                     | 11 St                  |            | 120,8                                                             | 3.08                   | 12,8        | 17,9        | 9,4             | 16,6                           | 5,0              | . 26,7          | 1              | 12,7          |                 |                 |
|               | 51         | 31            | 23          | . 9            | 20         | 1 1       | 125             | 113                                                   | 105.    | 9                          | 67                   | 80     | i                    | 00   | 26   | 35            | 31             | 12.       | 0 4        | 117     | 42        | 13         | G G  | 08   | 184          | 1.                                  | 1                      | 1          | 2284,3                                                            | 852.9                  | .229,0      | 174,1       | 13,9            | 19.4                           | 4,3              | . 80,4          | 1              | 240,8         |                 |                 |
|               | 16         | 1-            | 10          | 4              | 16         | 1         | 311             | 29 1                                                  | 28 1    | 44                         | 1                    |        | , 1                  | 1    | 12   | oó l          | ro.            | <b>10</b> | 0          | 30 1    | 15        |            | -    | 9    | 43           | -                                   | 1                      | 1          | 1                                                                 | 252,4                  | 20,8        | 54,1        | 3,9             | 7,1                            | 5.0              | 20,6            | 1              | 32,1          |                 |                 |

| 1       |                              | 1                              | in in                                   |                                     |              |        |                    | -      |        |                         |        |                 |      |                     |          |          |        |                                       |            |       |          |             |               |         |                       |        |               |
|---------|------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------------------|--------------|--------|--------------------|--------|--------|-------------------------|--------|-----------------|------|---------------------|----------|----------|--------|---------------------------------------|------------|-------|----------|-------------|---------------|---------|-----------------------|--------|---------------|
|         |                              |                                | ropoge                                  | полу-                               | 44           | сленно | ость насел         | no ii  | пере   | еписи                   | 1882   | года.           |      | rı                  | рамот    | ность.   |        |                                       | 3          | е м   | л ө в    | ла          | A             | ъ н     | i e.                  |        |               |
| ΔÇ<br>M |                              |                                | наго<br>цін ж                           | душъ                                | H            | адъл   | ьные.              |        | Be:    | asenea                  | ьные   |                 |      | Граиот<br>ныхъ.     |          |          |        | 2a),                                  |            |       | Безъ пе  | -<br>удобио | Hec.          | CB H    | HE,                   |        |               |
| Ando    |                              |                                | увад                                    |                                     | 1            |        | вго Женси          | in le  | Муж    | CRAFO                   |        |                 |      | ,                   |          | II BE    | B H H  | ят. у<br>в лѣ                         | opi        |       | y.       | 1,5 ==      | 384.          | 3, 3.6  | ROPE                  | Bup's. | enia.         |
| II O II | Названіе волостей и селеній. | Разряды крестьянъ.             | orts<br>gmeil                           | RSCRI                               | -0×0         | pa6.   |                    | 03861  |        | 18.<br>Id               | Π0.    |                 |      |                     | 1 .      | 4        | CH H   | (fieat                                | although a | м     | ty my    | ва п        | N ICO         | Б. нез  | T. A.S. A.S. Ball A.  | H H    | I Cel         |
| Buiğ    |                              |                                | этоявіе отк<br>ближайней<br>школы.      | TXF 1                               | помохо       | 15     | 00 T               | (0300x |        | xz pa                   |        | ыхъраб<br>55 д. | r 0  | HHT.                | RHOB     | OTORF.   | вщихся | PCTBU<br>PCTBU                        | встви      | HOE.  | RY10 A   | NO FRB      | BCRy          | UT. B   | время<br>води<br>фавы | mnı    | um            |
| , cea   |                              |                                | Равстовніе<br>Отъ ближаві<br>Отъ шиваль | Число ревизскихъ<br>чившихъ нядълъ, | Число зяевъ. | Всего. | 18-60 f.<br>Beero. | sean)  | Reero. | Изънихъраб.<br>18-60 л. | Brero. | 325             | 0 0  | Мужчинт.<br>Женщинъ | Мальчино | Дъвочек" |        | Количество<br>ной зечли<br>поступивше | HHEO       | 67.20 | BREE THE | 8 p8        | а тад<br>ревв | a pa6   | per.                  | axin   | inim<br>in sk |
| No.N    | 1                            | . 2                            | 3 4 .5                                  |                                     | 7            |        | 9 10               | 127    | 13     | 14                      | 15     |                 |      | 18 19               |          | 21 2     | ٥.     | 21                                    | 25         | 26    | 27 28    | 29          | 30 S          | 1 32    | 33                    | 34     | 85            |
| ĺ       |                              |                                |                                         |                                     |              |        |                    |        |        |                         |        |                 |      |                     |          | ,        | T-12-  |                                       |            |       |          |             | Ī             |         |                       | 1      |               |
|         | V. Рыбиненая волость.        | £                              |                                         |                                     |              | 1      |                    |        |        |                         |        | 1               |      |                     |          | 1        |        |                                       |            |       |          |             |               |         |                       |        |               |
| 1       | 1 слоб. Рыбинскія Буды       | соб., бывш. кн. Юсупова. : .   | 25 25 0                                 | 953                                 | 1            | -      | 644 1224           | 21     | 52     | 22                      | 53     | 29 2            | 638  | 54 -                | - 17     | 1 2,     | 0,6    | 1562,5                                | 22,0       | 31,3  | 1,7 1,5  | 1,6         | 0,0 2         | 1,5 2   | 3,9                   | 10,2   | 1,7 1         |
| 2       | 2 с. Косиново                | госуддушевые                   | 25 25 5                                 | 212                                 | 87           | 301 1  | 198 277            | 3. 2   | 8      | 2                       | 2      | 2               | 583  | 4 -                 | -        | - 0.     | ,7 0   | 932,6                                 | 222,5      | 16,5  | 5,4 3,9  | 8,4         | 1,9 4         | , 6     | 13,3                  | 27,0   | 5,4 2         |
| 3       | 3 хут. Косеново              | соб., бывш. Лукина.            | 27 27 6                                 | 10                                  | 5            | 13     | 7 14               | -      |        | -                       | _      | -               | 27   | - -                 |          | -0       | 0      | 19,0                                  | -          | _     | 1,9 1,   | 2,7         | 0,8   1       | ,9 2    | ,7 B,8                | 7,6    | 1,9 3         |
| -       | 4 TO E e                     | времобязан. г. Бровдина        | 12 72 23                                | 31                                  | 13           | 39     | 20 39              | I:     | _      | -                       | -      | -               | 78   | _  -                |          | -0       | 0      | 70,0                                  | _          | 0,3   | 2,3 1,   | 3,5         | 0,9 2         | 3       | 5 5.4                 | 10,4   | 2,3 4         |
| 4       | 5 хут. Краспая Поляна        | соб., быви. Картапева          | 27 27 7                                 | 23                                  | 12           | 33     | 13 33              | 1 -    | -      |                         | -      | - 1             | 66   |                     |          | - 0      | 0      | 62, <sub>1</sub>                      | -          | _     | 2,7 1,   | 4,0         | 0,9           | 2,7   4 | 0 5.9                 | 8,1    | 2,7 5         |
| -       | 6 тоже                       | времобязан. Карташевой         | 7 7 7                                   | 3                                   | 1            | 4      | 3 5                | 8 -    | -      | -                       | -      | - !             | 9    |                     | -1 —     | -0       | 0      | 7,9                                   | -          | -     | 2,6 1,   | 2,6         | 0,9   2       | 2,6 2   | 7,9                   | 7,9    | 7,9 6         |
| -       | 7 тоже                       | времобязан. Іевлевой           | n n n                                   | 6                                   | 2            | 4      | 2 3                | 3 -1   | -      | -                       |        | -               | 7    |                     |          | - 0      | 0      | 14.5                                  | -          | -     | 2,4 3,   | 7,9         | 2,0 2         | 2,1 7   | 12 7,3                | 8,7    | 5,8 7         |
| -       | 8 тоже                       | вреиобязан. Шадурской          | 17 17 27                                | 6                                   | 2            | 11     | 4 7                | 11-1   | -      | -                       |        | -               | 18   | - <del> </del> -    |          | - 0      | 0      | 14,5                                  | -          |       | 2,4 1,   | 3,8         | 0,8           | 3,1 3   | 7,2                   | 9,8    | 4,6 8         |
| ō       | 9 кут. Березовка             | времобязан. Джанъевыхъ         | 28 28 8                                 | 24                                  | 13           | 32     | 18 30              | 3;     | _      | -                       | -      | -               | 62   |                     | -   -    | 0        | 0      | 42,7                                  | _          | -     | 1,8 1,   | 2,4         | 0,7           | 1,8 2   | , 4 8,9               | 4,9    | 1,8 9         |
| 6       | 10 с. Башкатово              | госуд. душевые                 | 20 20 6                                 | 438                                 | 162          | 510    | 256, 521           | 5. 7   | 16     | 6                       | 14     | 9 1             | 091  | 9                   | 3 1      | 11       | 1 0,2  | 1809,0                                | 453,0      | 41,2  | 5,2 4,   | 8,8         | 2,0           | 1,2 7   | 11 14,6               | 57,2   | 5,2 10        |
| -       | 11 тоже                      | госуд. душ. бывш. Толмачевой   | n 27 11                                 | 2                                   | I            | 3      | 2 3                | 1      | -      | -                       | -      | -               | 6    |                     | -        | -0       | 0      | 6,0                                   | -          | -     | 3,0 2,   | 8,0         | 1,0           | 3,0 3   | ,0 6,0                | 6,0    | 6.0 11        |
| -       | 12 тоже                      | госуд. душ. бывш. Авдвевой .   | n n n                                   | 4                                   | 1            | Б      | 2" 5               | -      | _      | -                       | -      | -               | 10   | -  -                | _  _     | -0       | 0      | 20,9                                  | -          | -     | 5,9 4,   | 10,4        | 24 1          | 5,2 10  | ,4 20,9               | 20,9   | 20.9 12       |
| 7       | 13 хут. Башкатовъ            | соб., бывш. Бартеньева         | 20 20 7                                 | 7 2                                 | 1            | 2      | 1 2                | -      | -      | ~                       | -      | -               | 4    | -  -                | -  -     | -0       | 0      | 3,4                                   | -          | -     | 1,7 1,   | 3,4         | 0,9           | 1,7 8   | ,4 3,4                | 3,4    | 3,4 13        |
|         | 14 тоже                      | врем -обязан. Сергкева         | n n n                                   | 10                                  | 9            | 22     | 10 16              |        | -      | -                       | -      | -               | 38   |                     |          | 0        | . 0    | 37,2                                  | -          | _     | 2,5 1,   | 3,7         | 0,9           | 2,5 3   | ,7 4,1                | 10,0   | 2,8 14        |
| 8       | 15 с. Шевелево               | госуд. душевые                 | 18 18                                   | 407                                 | 175          | 595    | 295 615            | 3      | 7      | 3                       | 6      | 4 1             | 1223 | 27                  | 1 3      |          | ,3 0,9 | 1600,5                                | 488,6      | 50,9  | 5,1 3,   | 7,1         | 1,7           | 4, 5    | ,4 11,9               | 38,1   | 2,8 15        |
| 9       | 16 хут. Шевелевъ             | соб., бывш. гр. Клейниихель    | 18 18                                   | 5 21                                | 11           | 33     | 15 89              | 2 1    | 4      | 2                       | 9      | 3 1             | 79   | -   -               | -  -     | 0        | 0      | 63,0                                  | -          | 2,9   | 3,0 1    | 9 4,2       | 0,8           | B, a 4  | ,2 5,7                | 9,0    | 1,5 16        |
| 10      | 17 д. Гридасова              | госуд. душевые                 | 10 10                                   | 328                                 | 141,         | 417    | 225 435            | 1      | 1      | -                       | 2      | 2 - "           | 885  | 9                   | 1 -      | _1       | ,1 0   | 1982,8                                | 326,6      | 45,1  | 7,5 5    | 2 10,2      | 2.6           | 6,1 8   | 16,4                  | 35,5   | 7,1 17        |
| 11      | 18 хут. Гридасовъ            | соб., бывш. Гамалья в Тавьева. | 10 10                                   | 5 4:                                | 17           | 58     | 31 51              |        |        | -                       | -      | 1-1             | 109  | 2 -                 | -  -     | - 1      | ,8 0   | 123,0                                 |            | 5,5   | 3,0 2    | 1 4,0       | 1,1           | 3,0 4   | 10 7,2                | 15.0   | 3,0 18        |
| 12      | 19 с. Луневка                | . госуд. душевые               | 11 11                                   | 6 27                                |              | 177    | 90, 174            | 5      | 7      | 5                       | 4      | 3               | 362  | 3 -                 |          | -0       | 0,8    | 1,109                                 | 154        | e E   | 5 9      |             | 9             |         |                       | 35,4   | 5,9 19        |
| 13      | 20 д. Чекмаревка             | . госуд. душевые               | 12 12 1                                 |                                     | 59           | 241    | 92 230             | 1      | 3      | 3 1                     | 1      | 1               | 475  | 11                  | 3 1      | -2       | 0,9    | 11100,                                | 154,7      | 00,4  | 5,9 3    | 9 3,1       | = 10          | 1       | 14,8                  | 56,1   | 5,9 20        |
| -       | 21 тоже                      | госуд. душ. бывш. Сомовыхъ.    | 75 71 T                                 | 2:                                  | 2 7          | 24     | 10 27              |        | _      | -                       | -      | -               | 51   | 1 -                 | -! -     | -1       | 19 0   | 57.0                                  | -          | -     | 2,6 2    | 5,7         | 1,1           | 2,6 5   | 8,1                   | 15.6   | 3,9 21        |
| 14      | 22 д. Воробьевка             | . госуд. душевые               | 10 10                                   | 5 4                                 | 2 19         | 74     | 34 59              | 3      |        | -                       | -      | -               | 133  | 4 -                 | - 1      |          | 3,0 0, | 232,                                  | 58,1       | 24,   | 6,9 3    | 9 8,8       | 2,2           | 5,5 €   | 3,8 15,               | 34,5   | 6,9 22        |
| _       | 23 тоже                      | . соб., (на дарствен. надъдъ). | , n n n                                 | 1                                   | 1 6          | 15     | 7 19               | 1: 3   | 4      | 4 8                     | 3      | 9 2             | 47   | -                   | _   _    | - c      | 0      | 8,5                                   | -          | -     | 0,7      | 5 1,2       | 0,2           | 0,7     | ,2 1,                 | 2,8    | 0,7 23        |
| 15      | 24 с Каменка                 | . госуд. Душевые               | . 15 15                                 | 5 40                                | 3 173        | 557    | 270 550            | 2      | 2      | 2 2                     | 2 .    | 4 2             | 1113 | 25 -                | _ ` _    | - 2      | 2,3 0  | 2096,                                 | 448,0      | 101   | 6 6,5 4  | 9,8         | 2,3           | 5,2 7   | 7,8 15.               | 44,1   | 6,3 24        |
|         |                              |                                |                                         |                                     |              |        |                    |        |        |                         |        |                 |      |                     |          |          |        |                                       |            |       |          | 1           |               |         |                       |        |               |
| 1       |                              |                                | u t t                                   | 1                                   | . 1          |        | ,                  |        | II     | 1                       | 13     | 1 11            |      |                     |          | 1 1      |        | •                                     |            | 1     | , (      | 1           |               |         | ,                     | '      |               |

\*) Занолья до 200 дес. 2) Занолья до 200 дес.

|          |      |           | 1-    |            | -        |                            |           |                 |                                | 1                | W 01                            | -0                |                         |          | i        |           |       |        |          |        | N                      |          | 1 4     |      |                  |              |          |         |        |          |               |                |                           |                                        |         |         |         |
|----------|------|-----------|-------|------------|----------|----------------------------|-----------|-----------------|--------------------------------|------------------|---------------------------------|-------------------|-------------------------|----------|----------|-----------|-------|--------|----------|--------|------------------------|----------|---------|------|------------------|--------------|----------|---------|--------|----------|---------------|----------------|---------------------------|----------------------------------------|---------|---------|---------|
|          | HeT- |           | 1.    | r          |          |                            |           | ла на<br>тверти |                                | SCHENE.          | четвернато вля<br>этимъ цихохоз | Съем              | ка земл<br>аренду.      | и въ     | 7        | Коли      | 400   | 0180   | 0 = C K  | 0 та.  | FRESN' Canton          |          |         | Сн   | олько            | надъль       | ныхъ и   | ли четв | ертных | ь домохо | ЗЯНВЪ.        |                | яв общему<br>Домохозяевь. | N a                                    | Пчелов  | одство. |         |
|          | LO.  |           | Cans  |            |          | Д01                        | HOX 03    | венъ            |                                | T SE             | P to                            | -01/              |                         | -01/     | Лош      | กายที     |       |        | 1        |        | свота (                | ввтирэ   |         | и и  |                  |              |          |         |        | -        |               |                | ofine?                    | испявющихъ<br>пъ общему<br>домохозяень | 9.1     |         |         |
| High.    | REI  | верикахъ. | 300   | сколько?), |          |                            |           | RATELL          | AOMOX.                         | домохозяець, имъ | четвер<br>этымъ                 | арендую-          | цесятипъ                | арандую- |          | - A       |       |        | i        |        | =1 H                   | руп.),   |         |      |                  | O T I        | 1        | , i     | I la F | ивна     | ъ.            | 80F0           | NE G                      | of mark                                | ифи     |         | 200     |
| селеній. | Hoch | веря      | Vpox  | CROI       | uije .   | ımie                       | nije -    | над.            | ्रे भार                        | nsnel<br>n we    | 1 15 -1                         |                   | 16091                   | æ        |          |           | - 1   | í      |          |        | вриходя                | щееся    | ,       | n ja | -                | -0.1         | лошадей, |         |        |          | 1             | I R S B C      |                           |                                        | 11.5.11 | ORE.    | сезеній |
| частей   |      |           | -     |            | лывающіе | Обрабитывающіе<br>наймомъ. | 1B020     | noch<br>Hene    | щпхл<br>чель                   | SACK             | ство де                         | диоровъ<br>землю. | Казичество такой земли. | Senan P  |          | غ         |       |        | i        |        | P. d. P.               | HIKE     | конияди |      | ^                | 10           | зоше     | azed    | 0.835, |          | orke          | E              | лопалныхъ<br>падблепахт   | озиева,<br>скога<br>уфави.             | Repo    | Koro    | 200     |
|          | ,    | ÷         |       | =          |          | BONT                       | Обрабатые | Сдають ве       | C.1810<br>1y 98                | an An            |                                 | 10 A              | ичес                    | Senan    | Рабочихъ | Repedars. | 0BT.  | BTh    | عر       | II.P   | Ия накаь.<br>им дворъ. | работник | 1 30    | কা   | 62               | I. Au        | 6 5      | anog.   | 0 24   |          | A 6           | nw\$101        |                           | ITI<br>HBJ                             | . по    | NO R    | чветей  |
| N. N.    | Ржя. | Овся      | Ржя   | Овся       | Обрабат  | 06р                        | 0.6p      | Can<br>(6es     | 0/0 слагощихъ и числу земельи. | Число            | Количе<br>Авніп,                | Число<br>щихъ     | Kag<br>Ton              | Aec.     | Pa6      |           | Коров | Телятт | Koss     | Овецъ  | На<br>иний             | IIa p    | IIo     | 110  | Ho S             | Отъ 1 шадей. | Boatse   | Best    | l l    | ]0 J     | Ho 3<br>Repor | lle n<br>crots | 0/0 fers                  | о/о дох<br>никаво<br>числу             | Сладь   | Спол    | N.N.    |
| -        | 36   | 87        | 38    | 39         | 40       | . 41                       | 42        | 43              | 14                             | 45               | 46                              | 47                | 48                      | 49       | 50       | 51        | 52    | 53     | , 54     | 55   5 | 57                     | . 58 .   | 59      | .60  | .61,             | .62          | 63 1     | - 64    | 65     | 66       | 67            | 68             | 69                        | 70                                     | 71      | 72      | ٠.      |
|          |      |           |       |            |          | 1                          |           |                 |                                |                  |                                 |                   |                         |          |          |           |       |        |          |        |                        |          |         |      |                  | I            | 1        |         | H s    |          | 1             |                | 1                         |                                        |         |         | ì       |
|          |      |           |       |            | 00"      |                            | 1 .       |                 |                                |                  |                                 | 200               | 200                     |          |          | 1.50      | 450   | 0.00   | 115      | 000    |                        |          |         |      |                  |              |          |         |        |          |               |                |                           |                                        |         |         |         |
| 1        | 8    |           |       | 3          | 285      |                            | 1         | ,               | 3,7                            | 7.               |                                 |                   | 800,1                   |          | , ,      |           |       |        |          | 666 2  | 2,9                    | 1,18     |         | 102  | 29               | 20           | 3        | 120     | 17     | 90       | 80            | 31             | 29,6                      | 7,6                                    | 22      | 829     | 1       |
| 2        | 10   |           |       | , 3,5      | 62       | 1                          | 1         | 1 .             | , ,,                           | -                |                                 | 84                |                         |          | 171      | 75        | 127   |        | ļ        | 12,    | 4,6                    | 2,9      | 24      | 26   | 16               | 8            | 2        | 11      | 4      | 22       | 12            | 3              | 12,6                      | 3,3                                    | 10      | 225     | 2       |
| 3        | 8    |           |       | 3,2        | 3        |                            | -         | -               | 0                              | ~-               | -                               | 8                 | 7,9                     |          | 4        | 4         | 5     |        |          | 31 -   | 2,,                    | 1,9      |         | 2    | -                | - "          | -        | 9       |        | 3 1      | - (           | 1              | 60,0                      | 20,0                                   | -       | -       | 3       |
| 4        | 8    | 1         | 6 4,2 | 3,2        | , 9      | .2                         | . 8       | 2 -             | 0                              | -                | 1                               | , , 9             | - 59,19                 |          | 19       | ő         | 20    | 17     | - T      | 90 -   | 819                    | 2,5      | 2       | 5    | 1                | 1            |          | ; 4     |        | 2        | 2             | -              | 80,8                      | 0                                      | . 5     | 74      | 4       |
| 5        | 8    | 1         | 6 4,3 | 3,3        | 9        | 1                          | -         | 2               | 16,7                           | -                | -                               | 9                 | 37,5                    | 4,2      | 17       | 6         | 15    | 11     |          | 20     | 3,1                    | 2,2      | 3       | 4    | 2                | -            | -        | 8       |        | 2        | 1             | 2              | 25,0                      | 16,6                                   | 1       |         | 5       |
| 6        | 8    | 1         | 6 4,3 | 3,3        | 1        | -                          | -         | -               | 0                              | -                |                                 | 1                 | 5,0                     | 5,0      | 2        | 1         | 2     | 8      | -        | 4      | 5,0                    | 1,7      | -       | 1    | -                | - 1          | -        | -       | =      | 1        | ;             | -              | ō                         | 0                                      | _       | _       | 6       |
| 7        | 8    | 1         | 6 4,3 | 3,3        | 1        | -                          | 1         | -               | 0                              | -                | -                               | 1                 | 2,5                     | 2,5      | 1        | 1         | 3     | 1      | _        | 9 -    | 2,5                    | 2,5      | 1       |      | -                | -            | _        | 1       | _      | 2        | _             | _              | 50, <sub>0</sub>          | 0                                      | _       | _       | 7       |
| 8        | 8    | 1         | 6 4,3 | 8,3        | .2       | . —                        |           | ,-              | 0                              | <b>—</b> .       |                                 | , . 1             | 1,0                     | 1,0      | 6        | 1         | 2     | 1      | -        | 15 -   | 4,8                    | 2,4      | -       |      | 2                | -            | -1       | -       | 11: 3  | 2        |               | -              | 0                         | 01                                     | _       | _       | 8       |
| 9        | 8    | 1         | 6 4,2 | 3,2        | 8        | 2                          | 2 2       | 1               | 7,7                            | -                | -                               | 10                | 39,0                    | 3,9      | 19       | 7         | 11    | 9      | -        | 79     | 3,1                    | 2,2      | 1       | 6    | 2                |              |          | 4       |        | 1        |               | 1              | 30,8                      | 7,6                                    | 3       | 1 39    | 9       |
| 10       | 9    | 1         | 7 7   | . 5        | 109      | 6                          | 3 17      | 30              | 18,5                           | 4                | 8,3                             | 42                | 240,3                   | 5,7      | 311      | 80        | 227   | 192    | 28       | 970 2  | 4,2                    | 2,8      | 41      | 51   | 20               | 14           | 7        | 20      | 5      | 35       | 26            | 10             | 17,9                      | 6,1                                    | 14      | 258     | 10      |
| 2.1      | 8    | 1         | 7 7   | 5          | 1        | -                          | -         | -               | 0                              | -                | -                               | -                 |                         | -        | 1        | +         | 1     | . 1    | -        |        | 2,1                    | 1,0      | 1       | -    |                  | - z          | -!       |         | ] - L  | _        | _             | Market .       | 0                         | 0                                      | _       | _       | 11      |
| 12       | 8    | 1         | 6 7   | 5          | 1        | -                          | -         | _               | 0                              | _                | _                               | _                 |                         | -        | 3        | 1         | 1     | 4      | <u> </u> | 6      | . 5,3                  | 2,5      |         | -    | 1                | _            | _        | _       | 1      | _        |               | _              | 0                         | 0                                      | _       | _       | 12      |
| 13       | 8    | 1         | 6 6,5 | 4,5        | 1        | -                          | -         | -               | 0                              |                  | _                               | -                 | <del>-</del>            | -        | 1        | 1         | 1     | _ 1    | -        |        | 2,1                    | 2,0      | 1       | - 1  | _                |              | !        |         |        | ı —      | -             | _              | 0                         | 0.                                     | _       |         | . 18    |
| 14       | 8    | 1         | 6 6,5 | 4,5        | 2        | 1                          |           | 5               | ก็อี <sub>ารี</sub>            | _                | - 1                             | 3                 | 10 8                    | 3,6      | 3        | 1         | 1     | . 2    | 12       | 16 -   | 0,8                    | 0,7      | - 3     | _    |                  | -1.          | r_       | - (     | ,      | 1 - 1    |               | 3              | 66,7                      | 1                                      |         |         | 14      |
| 15       | 9    | 1         | .8 7  | 5          | 135      | Ē                          | 1 1 1     | 3 22            | 12,6                           | _                | 1)                              | 62                | 195.7                   | 3,1      | 234      | 74        | 193   | 176    | 3 45     | 869    | 3,2                    | 1,9      | 46      | 50   | 24               | 16           | 7        | 32      | , se   | 35       | 12            | 9              |                           |                                        | 25      | 658     | 15      |
| 16       | 8    | 1         | 5 7,5 | 5          | 10       | _                          | -         | . 1             | 9,1                            | _                | _                               | 9                 | 24,5                    | 2,7      | 22       | 2         | 15    | 15     | 5        | 88     | 4,5                    | 2,9      | 3       | - 5  | 5                | · 6          | ]        | i i     | 1      | - 1      |               | 6 3            |                           | 27,2                                   | 2       | 14      | ĺ       |
| 17       | 8    | 1         | 7 7   | 5          | 92       | 2                          | 3         | 3 14            | 9,9                            |                  | -                               | 28                |                         |          | . 303    | 59        | .185  | 131    | 83       | 674    | 4,2                    | 2,7      | 28      | 39.  | 261              | 20,          | , 5      | 28      |        | 1        | 21            |                | 1 - 12                    | 9,2                                    | . 10    | 329     | 17      |
| 18       | 7    | 1         | 4 7   | 5          | 10       | ) E                        | 5 1       | 2 -             | 0                              |                  | _ :                             | 9                 | 58,                     |          | 32       | 6         | 30    | 20     | ) 6      | 42     | 4,6                    | 71       | 4       | 1    | 2                | 3            | -        | , (     | 1      | -        |               | 1              | 35 <sub>-9</sub>          |                                        | . 3     | i       |         |
| 19       | 9    | 1         | 8 7   | 5          | 31       | 4                          | 1 13      | 3 9             | 15,8                           | _                | _                               | 18                | 67,0                    |          | 103      | 18        | 83    | 62     | 2 14     | 301    | 4,0                    | 2,4      | 19      | 14   | 6                | 31           | .1       | 11      | 1      |          | ,             | 3              |                           | 5.8                                    |         | 102     | 18      |
| 20       | 9    |           | 8 7   | 5          | 53       |                            | 1         |                 |                                | _                | _                               | 31                |                         |          | 209      |           | 87    |        |          |        | 6,6                    | 4,2      | 16      |      | 17               | 5            | 2        |         | 2'     |          |               |                | - 3                       |                                        |         | Б       | 19      |
| 21       |      |           | 8 7   | 5          | 7        |                            | _         |                 | 0                              | _                | _                               | 5                 | 21,5                    |          | 16       |           | 13    |        |          | 78     | 6,5                    | 3,9      | 10      |      | ~ <sub>1</sub> 1 |              |          |         | -      |          |               | .,.            | 1,7                       | 0                                      | 14      | 507     |         |
| 22       |      | 1         | 8 6   | 4          | 17       | -                          | ,         | 1               |                                |                  |                                 | . 12              | 44,0                    |          | 57       | 21        | 33    |        |          | 153,   | 6,0                    | 3,4      | 1       | 2    | 1                | 7            |          |         |        | '        | 1             |                | 10                        | 0                                      | 1       | 1       | 21      |
| 23       |      |           | 6 6   | 4          | 3        | 1                          |           | : '             | 5,8                            | 1- L             |                                 | 8                 |                         | 1        | ~ 4      | 2         | 5     |        | 2        |        | 2,5                    |          | 2       | 0    | 0                | "            | : 1      |         |        | 1 5      | . 4           | 1              | 15,8                      | 5,2                                    | 2       | . 19    |         |
| 24       |      | 1         | 1     | _          | `        |                            |           |                 |                                | _                |                                 | 61                | 4,0                     |          | 200      |           |       |        |          |        | 3,9                    | 1,9      | 1.0     |      | ~                |              |          |         |        | 1        | . 7           | -              | 50,0                      | O.                                     | 1       | 1       | 23      |
| 29       | 10   | 1         | 8 7   | 5          | 108      | 11                         | 1 88      | 19              | 10,9                           |                  | _                               | UI                | 146,2                   | 2,4      | 322      | 71        | 262   | 196    | 80       | 444 2  | 3,9                    | 2,5      | 26      | 51   | 85               | 16           | , 3      | -12     | .6     | 2 44     | 30            | 15             | 24,3                      | 8,6                                    | 8       | 240     | 24      |
| 1        |      |           |       |            |          |                            |           |                 |                                | l                | ł                               |                   |                         |          |          |           |       |        |          |        |                        |          |         | ,    |                  | 1            |          |         |        |          |               |                |                           |                                        | 1       |         | 1       |

<sup>1)</sup> Всь домохозяева инбють в четвертную землю (524,1 дес.), которая вошла въ общее количество ју

|                 |     |               |               |                 |         |                           |          |                                         |                |                                 |                |             |           |           |                 |      |       |          |          |                                |               |              |                   | ,                       |                 |         |                                                         |                  |             |                  |             |                        |                           |              |              |                |                        |              |
|-----------------|-----|---------------|---------------|-----------------|---------|---------------------------|----------|-----------------------------------------|----------------|---------------------------------|----------------|-------------|-----------|-----------|-----------------|------|-------|----------|----------|--------------------------------|---------------|--------------|-------------------|-------------------------|-----------------|---------|---------------------------------------------------------|------------------|-------------|------------------|-------------|------------------------|---------------------------|--------------|--------------|----------------|------------------------|--------------|
|                 |     | Сколь<br>ныхъ | ко на<br>двој | дѣль<br>ровъ.   | 6ymarb, | на про-                   | селеніи. | URXI<br>HEINT                           | 1              | -охомоь                         |                | У свольнихь | SHOUP.    |           | всего<br>селені |      |       |          | Скол     | 0 48 DH                        | ленін<br>стро | коло<br>екъ. | стыхъ             | bixb                    |                 |         | Годово                                                  | й оклад          | ъвър        | убляхъ.          |             | азмѣ;<br>атеже         |                           | 1882 r.      |              |                |                        |              |
| Hiff            |     | dull.         |               | 0440            |         | ивыхъ из и<br>ивательство | L B5 08  | принадлежащихъ<br>или чотвертнышъ<br>ъ. | . 3116         | евъ .                           | CEREHERY.      | y cao.      | домож     | 145.      |                 |      |       |          |          | X                              |               |              | MATE              | BINACHESIXE             | Recentation.    |         | RH, HER<br>, HAR                                        | njarewn.         |             |                  | Aymy.       | HACTOR-                | надъльной                 | варя         |              |                |                        | 366          |
| sacred ceaesist | ,   |               | работня       | S a fourte pad. |         | Пенцинаит. выда           | число    | язбъ,<br>нымъ<br>зпевам                 | Имъющихъ избы. | Невивющ, избы<br>(бездомовыхъ). | эли беззел     | 2 избы,     | 3 и болъе | за 6 арши | 7 40 8          | 8 A0 | ме 10 | 12 аршин |          | Амбаровъ.<br>Яругихъ рубленыхъ |               | Половней.    | Других плетневыхъ | нчество промі<br>деній. | Трактировъ и ва | JKB.    | Выкупные платеж<br>оброчняя нодять,<br>оброяв помъщику. | Государствен. пл | sic nagrews | Волостной сборъ. | NC.         | заботника въ<br>время. | десятину над <sup>2</sup> | HE I SE BAKE | скіе доходы. | crie paczoaus. | Качество<br>почвы.     | quered celes |
| 36.56           | 1   |               |               | 110 3           | Myn     | Жен                       | Общое    | Число<br>надъль<br>домохоз              | Hań            | Невэ (безд                      | USB 4HCCR635K0 | 0∏          | 110 E     | Менће     | Ors             | Orb  | Ora 9 | Boake    | Дворовъ. | Амбаров:<br>Другихъ            | Ригл          |              |                   | Количес<br>заведені     |                 | Tabour. |                                                         |                  | Земскіе     | Воло             |             | На<br>щее              | Ha A                      | Недовы       | Cerecnie     | Сельсвіе       |                        | 25.25        |
| -               | 13  | 3             | 74            | 75 7            | 6 77    | 78                        | 79       | 80                                      | 81             | 82                              | 83             | 84          | 85        | 86 , 8    | 7 88            | 89   | 90 9  | 1 92     | 93       | 94 9                           | 96            | 97           | 98                | 99                      | 100             | 101     | 102                                                     | 103              | 194         | 105              | 106         | 107                    | 108                       | 109          | 110          | _111           | 112                    |              |
|                 | 1 2 | 103           | 135           | 52 1            | 5 10    | 9 9                       | 513      | 481                                     | 405            | _                               | . 3            | 55          | - 10      | 18        | 2 181           | 142  | 18    | 17 3     | 5 431    | 80 2                           |               |              |                   |                         |                 |         |                                                         |                  |             |                  |             |                        |                           |              |              |                |                        |              |
|                 | 2   | 42            | 27            | 14              | 4 3     | 8 1                       | 115      | 104                                     | . 86           | 1                               | 2              | 18          | _         | 4         | 25 41           | 24   | 11    | 6        | 97       | 22 5                           | 5             |              | 699               |                         |                 |         | 3507,0                                                  |                  | 407,9       |                  |             | 10,9                   | 4,3                       | 463,8        | 680,0        | 811,0          | Cyra.                  | 1            |
|                 | 3   | 2             | 1             | 1               | 1       | 1-                        | 5        | 5                                       | 5              | _                               | -              | _           | -1        | 1         | 2               | 1    | 1 .   |          | - 5      | _                              | 1             | 1            |                   | 1                       |                 | 1       | 1366,6                                                  |                  | 327,5       | 103,9            |             | 18,5                   | 2,2                       | 101,3        | 150,0        | 180,7          | Cyra.                  | 2            |
|                 | 4   | 9             | 2             | 2 -             |         | 1_                        | 18       | 15                                      | 13             | -                               | -              | 2           | -         | 2         | 3 6             | 6    | -     | 1 -      | - 15     | 8                              |               |              |                   | -                       | _               | -       | 50,1                                                    |                  | 5,1         | 48,1             | 8,9         | 12,7                   | 4,7                       |              | -            |                |                        | 3            |
|                 | 5   | 4             | 3             | 1               | 4 _     | .]_                       | 13       | 12                                      | 11             | 1                               | -              | , 1         | -         | 2         | 4 4             | 1    | _     | 2 -      | - 12     | 1                              |               | B 14         |                   |                         | -               | _       | 221,8                                                   |                  | 22,0        | 14,9             | 7,6         | 11,8                   | 8,1                       | _            | -            |                |                        | 4            |
|                 | 6   | -   -         | -             | 1 -             |         | -                         | 2        | 2                                       | 1              | -                               | -              | 1           |           | 1         | 1 _             | -    | _     |          | - 1      |                                | ,-            | 13           | 3 35              | -                       | _               | -       | 151,8                                                   | 66,5             | 16,4        | 11,0             |             | 17,6                   | 8,9                       | _            | -            |                |                        | 5            |
|                 | 7   | 2 -           | -             |                 | _   _   | -                         | 2        | 2                                       | 2              | -                               | _              | _           |           | _         | - 2             | -    |       |          | - 2      |                                | 1 .           |              | 4                 | _                       |                 | -       | 24,4                                                    | 8,7              |             | 1,41             |             | 12,4                   | 5,4                       |              | -            | 10,3           | Сугл.                  | 6            |
|                 | 8 . | -             | 2             |                 |         | -                         | 2        | 2                                       | 2              | _                               | -              | _           |           |           | _               | 2    | -     |          | - 2      | -                              |               |              | 2 6               | _                       | -               | _       | 45,3                                                    |                  | 8,8         | 2,9              |             | 34,6                   | 418                       |              | -            |                |                        | 7            |
|                 | 9   | 9             | 3             | 1 -             |         | -                         | 13       | 12                                      | 12             | 1                               | -              |             | _         | _         | 7 2             | 2    | 1     | 1 -      | 12       | 3 1                            | ,             |              |                   | Ι-,                     | _               | _       | 45, <sub>8</sub>                                        | _                | 8,8         | 2,9              | - 1         | 17,8                   | 4,8                       | _            | _ '          |                |                        | 8            |
| 1               | 0   | 91            | 35            | 25 1            | 1 3     | 3                         | 181      | 167                                     | 147            | 15                              | -              | 16          | 2         | 16        | 5 41            | 20   | 16    | 22 1     | 1 156    | 54, 10                         |               |              | 1                 |                         | _               |         |                                                         | 67, <sub>0</sub> | 617,4       | 11,5             |             | 12,9                   | 5,4                       | 470          | 900          | <i>'</i>       |                        | 9            |
| 1               | 1 . | -             | 1             |                 |         | ; <u> </u>                | 1        | 1                                       | 1              | -                               |                |             | ~         |           | 1               | -    |       |          | - 1      | -   -                          |               |              | 1 1               |                         |                 |         | 5,3                                                     |                  |             | 211,9            |             | 17,4                   | 1,9                       | 473,0        | 200,0        | 1              | _                      | 10           |
| 1               | 2 - | -             | 1             | -  -            |         | -                         | 1        | 1                                       | 1              | -                               | -              | -           | -         | -         |                 | -    | 1     | - -      | - 1      | -                              |               |              | 4                 | _                       |                 |         | 18,3                                                    |                  | 5,8         | 1,0              | 7,8<br>10,0 | 7,5<br>20,0            | 2,5                       |              | _            | 159,8          | Чр. и сугл.            | 11           |
| 1               | 3   | 1 .           | -             |                 | -       | 1 -                       | 1        | 1                                       | 1              | -                               | -              | -           | -         | -         | 1 -             |      | -     | -  -     | - 1      | 1                              | -             | ,            | 3                 | _                       |                 |         | 9,9                                                     |                  | 1,0         | 0,9              | 1 1         | 16,8                   |                           |              |              | ´ ,            |                        | 12           |
| 1               | 1   | 6             | 2             | _               | 1 -     | , –                       | 8        | 7                                       | 7              | 2                               | -              | -           | -         | 3         | 5 —             | -    | _     | - -      | - 6      |                                |               |              | 21                | _                       | -               | _       | 115,6                                                   |                  | 10,3        | 7,9              | . !         | 17,6                   |                           |              |              | 10,9           | Cyrn.                  | 14           |
| 1               | 5   | 89            | 51            | 30              | 5 4     | 3                         | 194      | 188                                     | 164            | 11                              | 2              | 14          | 4         | 6         | 37 44           | 45   | 21    | 31 1     | 0 163    | 96 15                          | 1 - 2         | 152          |                   |                         | 1               | _       | 1592,4                                                  |                  | 629,9       | 196,8            |             | 13,1                   | 1,4                       | 205,9        | 250,0        | 120,0          | ,                      | 15           |
| 1               | 6   | 6             | 3             | 1               | 1       | 2 -                       | 19       | 16                                      | 11             |                                 | -              | 5           | -         | -         | 5 6             | 6    | 2     |          | - 14     | 1 1                            | 111 : 8       | 3 17         | 7 48              |                         | 2               | _       | 151,9                                                   |                  | 17,0        |                  |             | 15,9                   | 3,8                       | 3,6          | 175,0        |                | 1/0 UD. H 2/           | 16           |
| 1               | 7   | 73            | 47            | 18              | 3 2     | 9 —                       | 162      | 155                                     | 130            | 11                              | -              | 23          | 1         | 14        | 35 30           | 23   | 28    | 22 1     | 0 130    | 72 8                           | 8             | 126          | 421               | 5                       | 2               | _       | ļ.                                                      | 1212,3           | 625,8       | 158,4            | 1 :         | 17,1                   | 1,7                       | 483,9        | 145,0        | 143,           | (1/3 up. H 2/          | 17           |
| 1               |     | 8             | 4             | 4               | 1       | 1 -                       | 20       | 18                                      | 17             | -                               | -              | 1           |           | -         | 9 6             | 1    | 1     | 2        | 1 17     | 7                              | 18            | 16           | 47                | _                       |                 |         |                                                         | 119,2            |             | 19,7             |             | 15,                    | 3,8                       |              | _            | 14,0           | j                      | 18           |
| 1               |     | 31            | 12            | 11              | 3 2     | 1 -                       | 66       | 62                                      | 52             | I                               | 2              | . 8         | . 1       | 2         | 4 14            | 4    | 19    | 12       | 1 ,55    | 41 E                           | 9             | 56           | 139               | 2                       | 1               | _       | Ĺ                                                       |                  |             |                  |             |                        |                           |              |              |                | 1                      | 19           |
| 2               |     | 27            | 19            | 12              | 1 1     | 1 —                       | 74       | 1                                       | 1              | 1                               | -              | 7           | 2         | 2         | 9 10            | 13   | 13    | 19       | 8 64     | 50 1                           | 1 1           | 60           | 191               | 4                       | ·               |         | }1407 a                                                 | 997,6            | 469,8       | 133,9            | 10,8        | 16,2                   | 1,8                       | 97,1         | 150,0        | 194,0          | Больш. части<br>Гсугл. | 20           |
| 2               |     | 3             | 2             |                 | 1 -     | -                         | 9        | 9                                       |                | -                               | -              | 2           | -         | -         | 2 2             | . 3  | -     | 2 -      | - 8      | 9                              | -             | . [          | 21                |                         | <u> </u>        | _       | 48,8                                                    | 71,9             | 15,4        | 10,6             | 6,4         | 14,1                   | 2,5                       | _            | _            | 3,7            |                        | 21           |
| 2               | П   | 8             | -3            | 6               |         | 3 —                       | 21       |                                         |                | _                               | -              | 2           | -         | 2         | 2 7             | , 5  | 1     | 4 -      | - 19     | 8                              | 3-            | 16           | 69                | _                       | _               | _       | 274,4                                                   |                  |             |                  |             | 15,5                   |                           | 16,3         | _            | 9,1            |                        | 22           |
|                 | 3   | 3             | 2             |                 | 1 -     | -                         | 9        | 6                                       |                | _                               | 1              | -           |           | 1         | 3 2             | 3    |       |          | - 8      | 1                              | -             | 3            | 24                | 1                       | · —             | _       | _                                                       | 32,2             | *           |                  |             | 5,7                    | 5,0                       | _            | _            | 4,0            | Cyra.                  | 21           |
| 2               | 4   | 82            | 49            | 27 1            | 5       | 1 -                       | 257      | 242                                     | 164            |                                 | 1              | 42          | 16        | 10        | 66 66           | 37   | 22    | 59       | 7 158    | 78 20                          | 7             | 155          | 467               | 13                      | 2               | -       | 2203,0                                                  | 1447,8           |             | 192.5            |             | 16,8                   | 1,8                       |              | 470,0        | 310.0          | )                      | 25           |
|                 |     |               |               |                 |         |                           |          |                                         |                |                                 |                |             |           |           |                 |      |       |          |          |                                |               |              |                   |                         |                 |         |                                                         |                  |             |                  |             |                        |                           |              |              |                |                        |              |

|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                             | opoza.                                    | толу-                            | 4,        | исленно         | сть насе        | AEM 1                                 | ро пер   | еписи   | 1882       | года,            | 19-45 | <sub>h</sub> r      | рамот   | н <b>ость</b> | ·<br>                     | 1.2            | 3                 | 0 M   | . <b>4</b> | 6 8      | J) a     | д.       | 'ѣ н                                                                                 | l e.                |        |                                          |
|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------|-----------|-----------------|-----------------|---------------------------------------|----------|---------|------------|------------------|-------|---------------------|---------|---------------|---------------------------|----------------|-------------------|-------|------------|----------|----------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------|------------------------------------------|
| F V    | PA PP                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 100                                         | увалинго г.<br>стапціп же.                | душь п                           | H         | ı a k a         | ьные.           | 1                                     | Бе       | essenor | вные,      | 6                |       | рамот-              |         |               | HEGE.                     | y x05-         | hated .           |       | Bes        | ъ не     | добио    | a. I     | ься в                                                                                | Jam.                | 1      |                                          |
| Roper  | Name of the second seco | Doggo Tuly short suff                       | . увзаняг<br>І стапція                    |                                  | 24        | Мужска<br>пола, | го Жен          |                                       |          | SCREFO  | Жен        |                  | -     |                     | 14      |               | RT HBC                    | 96AT.          | 15 ca.            | 1 - 4 | a na my.   | my.      | BT.      | EO.3M.C. | 1837, J.                                                                             | ACCHT               | ABopy  | ABMPE                                    |
| 0 R0   | Названіе волостей и селеній.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Разряды престьянъ.                          | is orb<br>animed                          | Число ревизскихъ чивинхъ надълъ. | 40%0X0-   |                 |                 | one.                                  | SO TO TO | pa6.    |            | pa6.             | 0     | . B.                | 0B.B.   | ъ.            | UTHELE                    | TRO A          | TB0 ca            | Diff. | HRA'BJ     | TH. Ay   | ce Bp    | SRY NO 1 | 18.5                                                                                 | FARE,               | 331 HB | отей с                                   |
| Селені |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1 8 4 L                                     | Разстояніе о<br>Отъ банжойш<br>Отъ школы: | лихъ                             | Число до  | Всего.          | . 60<br>        | Han hinza                             | ero.     | Usenax  | Beero.     | Изънихъ<br>16—55 | 8 9   | Мумчинъ.<br>Женщанъ | Мальчив | Дъвочен       | о грамоти»,<br>о учащихся | SBTEG<br>SBTEG | Количество        | удобн | зифръ      | Haan     | paga.    | PAOR.    | Paffor                                                                               | 11. BB              | noriva | nimu<br>V 486                            |
| No No  | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                             | 22 Pase                                   | -Unc                             | due 7     | Всего,          | Beero.          | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | E Beero. | 14      | ല്ല്<br>15 |                  | m i   | 18 19               |         |               | 2 23                      | 24             | 25                | 26    | 27<br>27   | 28<br>28 | Ha Se Ha | 를 를 30 3 | E = 31                                                                               | 1 Ja<br>2 113       | N II   | IN SS                                    |
| li     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | ,                                           |                                           |                                  |           |                 |                 | -                                     | Ī        |         |            |                  |       | •                   |         |               |                           |                |                   |       |            |          |          |          |                                                                                      |                     |        |                                          |
| 16 2   | 5 g. Kourena.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | гогуд. душеные                              | 18 18 5                                   | 1                                | 39        | 112             | 59 93           | 52 -                                  | -        |         | -          |                  | 205   | 4 -                 |         | _             | 19 0                      | 705            | 173,0             | E.C.  | K          |          |          |          |                                                                                      | , 11. <sub>0</sub>  | 19.3   | 5,5 25                                   |
| 17 2   | 36 д. Греначка                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | госуд. душеные                              | 1919 5                                    | 1174                             | 42        | 130             | 61 142          | 6 -                                   | -        | -       | -          | -                | 272   | 4 -                 |         | -1            | 15 0                      | 199,1          | 113,0             | 50,9  | 0,8        | 5 * 10   | 0,1      | 2,0 4    | 1,6 0,                                                                               | g, 11. <sub>0</sub> | 27.5   | 5,8 26                                   |
| 18 2   | 7 хут. Коптевъ и Степной                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | соб., бывш. Сомова                          | 1818 5                                    | 27                               | 4 h. sine | - d. s          |                 | 12'-                                  |          | -       | -          | -                | 58    | 4                   |         | - 7           |                           | 70,0           | 1                 | 0,6   |            | 2,6      | 5,8      | . 11     |                                                                                      | 8 7 7               | 8,4    | 2,1 27                                   |
|        | 8 д. Картамышенка                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                             | 18 18 4                                   | 250                              |           | 367 1           | 80 350          | 191                                   | -        | -       | -          | -                | 717   | 14 -                | - 8     | - 1<br>- 0    |                           |                | 240,3             | 99,   | 1 34.0     | 9        |          | 1,7      | 4.0                                                                                  | 11,8                | 31,3   |                                          |
| 20.3   | 30 д Шмырева                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | госуд. четвертные                           | 2124 8                                    | 219                              | -         | 331 1           | 4 8,<br>57, 28J | 10                                    | 4        | 7 2     | 6          |                  | 633   | 3 -                 |         | _4            | . 0                       | 682.           |                   | 58.5  |            | 2,3      | 5,9      | 1.2      | - 1 0                                                                                | 2   50              | 21 -   | 5,9 29                                   |
| 1      | и д. Бегичева                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 2,- 1,5112,1 -,2                            | 28 28 5                                   | 408                              |           |                 | 53 504          | - 11                                  | -        |         |            |                  | 071   | 13                  | 1 1     | i             | 13 0                      |                | 258, <sub>4</sub> |       |            | 2,7      | 6,1      | 1,4 2    | 3,2 5,                                                                               | 1 9.3               | 26.6   | 3,8 31                                   |
|        | 32 хүт. Ровол                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                             | . 23 23 10                                | 14                               | 8         | 19              | 10 23           | 12                                    | 3 6      | 3 2     | 2          | 1                | 50    | 1 -                 |         | - 2           | ,0 0                      | 42,0           | -                 | -     | 3,0        | 2,2      | 4,2      | 0,8      | 3,0 4,                                                                               | 5,2                 | 6,7    | 3,7 32                                   |
| 23 3   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | соб, быви. Репфельдъ                        |                                           | 22                               | 9         | 33              | 13 25           | 11 -                                  | -        | -       | _          | -                | 58    |                     |         | -0            | 0                         | 42,            | -                 | 2,0   | 1,9        | 1,3      | 3,3      | 0,8 1    | 3,                                                                                   | 2 , 4,7             | 7,6    | 1,3 33                                   |
| 3      | тоже                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | соб, быви. Давидевой                        | 1 n n n                                   | 28                               | 1         | 11.             | 18 28           | 1 -                                   | -        | -       |            | -                | 65    | 2 -                 |         | - 3           | ,1 0                      | 57,0           |                   | 1,9   | 1          |          | 3,2      | 11       |                                                                                      | 5,7                 | 10,0   | 2.0 34                                   |
|        | 35 гоже                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 'соб , бывш. Садопскаго .                   | , , , , ,                                 | 14<br>e                          | 6         | 30              | 9 12            | 1                                     | -        | -       | -          | -                | 15    | -   -               |         | -0            | 0                         | 34,            |                   | 1,2   |            | 1.       |          |          |                                                                                      | 8 5,8               |        | 2,5 35                                   |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | there's aniles we                           | 1.1 1 "   " TI"                           | 1 0                              | - 1       | - 11            | 1 1             |                                       | -        | -       | -          |                  | 13    |                     | ér"     | 0             | 0                         | 6,             |                   | 1 -   | 1,1        |          | 1,6      | 0,1 1    | 1,1 1,                                                                               | , ,,2               | 1 4,9  | 1,6 36                                   |
|        | Итого по колости.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                             |                                           | £435                             | 1878      | 6208            | 16891           | 59                                    | 112      | 20      | 106        | 55               | 12317 | 194                 | 32      | 7             | 1,6                       | 16277,8        | 3103,5            | 605,5 | 4,3        | 3,1      | 6,8      | 1,6      | 5,4                                                                                  | 10,3                | 57.5   | 0,7                                      |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                             |                                           | 4                                | 1         | 9               | 1 15            | ă<br>-    -                           | 1        | -       |            | -                | 12    |                     |         | 11            |                           | 16             | -                 |       | _          |          |          |          |                                                                                      | 4.                  |        |                                          |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | гопачовстнейные чаливиче                    | n. el Lidich                              | 1                                | 1334      | 4471            | 4274            | 25                                    | 46       | 21      | 39         | 22               | 8830  | 131                 | 15      | 7             | 1,6                       | 13976,4        | 3081,5            | 559,9 | )          | 3,8      | 8,1      | 1,9      | 6,6                                                                                  | 12.8                | 57.70  | 2,38                                     |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                             |                                           | 3178                             | 1         | 4 6             | 4 1 4           | ~     -                               |          |         |            |                  | 80    | <u> </u>            |         | - 1           |                           |                | 60                | -     | 70         | 200      | 01 .     | - 71     | 4                                                                                    |                     | / 10   | 101                                      |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | государственные четьертны                   | e 1 1                                     | ]                                | 63        | 6               | *   °C          | 0 1                                   | 1        |         | 1          | 1                | 11    | 1 1                 |         | 1             | 0 0                       | 21,0           | 1                 | 1     | J          | 2,       | 5,2      | -        | ji.                                                                                  | 7,                  | 10,    | 10                                       |
|        | і<br>Възгомъ числи:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | cooc เลือนเทลน หรือ แอนะ<br>เมื่อเกิดเลี้ยง | wxi.                                      | 50.                              | 82        | 10 c            | II.             | 31                                    | 62       | 26      | 58         | 31               | 9     | 63                  | 17      | Ţ-            | 2,0                       | 9,0            | 22,6              | 45,8  | 1,8        | 13       | 2,7      | 9 0      | 2,3                                                                                  | - 12<br>53          | 5,0    | 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1 |
|        | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 7                                           |                                           | £.                               | 493       | 1595            | 1481            | 7,                                    | 9        | 2       | 73         | 8                | 3196  | 9                   | 1       |               |                           | 2079,0         | 64                | 4     |            |          |          | 1.       |                                                                                      |                     |        |                                          |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | временно-обязанные                          | +n 1 - N . 1 5 1                          | 91                               | 42        | 118             | 60              | G 1                                   | 1        |         | į          | 1                | 27    | 1 1                 |         |               | 0 0                       | 193,2          |                   | 0,3   | 2,1        | 1,6      | 60       | 6,0      | 2   27<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20<br>20 | 4,6                 | 10,1   | 1,6                                      |
|        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                             |                                           | -                                | 9         |                 | , ,             | 3                                     |          |         |            | 07               | 2     |                     |         | -             |                           | 1 22           | 1                 |       | 7.0        | 121      | . 22.    | 1 800    | £ 0                                                                                  | 2 7                 | 81     |                                          |
|        | in the second of | na Aapcreendar nagail                       | 1.5                                       | 11                               |           | 15              | 119             | - 60                                  | 4        | 63      | 6          | 2                | 47    | 11                  | 11      |               | 0                         | 000            |                   | 1     | 1          | 0        | -        | 0        |                                                                                      | 1                   | 1 2    | 9 1                                      |

| Изъ неего числа надван- В се в Съемка земли въ на четвертных в деренау-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | поличество снога.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Подячествоно об Сколько надъльныхъ или четвертныхъ домохозяевъ. В В В В В В В В В В В В В В В В В В В                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Incorpuin.  Incorpuin (ca coronin.  Ypowal (ca coronin.  Ypowal (ca coronin.  Incorpus (ca | PO COLOR OF STATE OF | Подвествон об соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло высо в соло в соло в сол  |
| 22 Овеа. Пос о о о о о о о о о о о о о о о о о о                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 20 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 26 9 16 6 5 30 3 6 3 7,1 22 36,5 1,7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 68 13 63 27 15 133 50 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3 <sub>17</sub> 2 <sub>15</sub> 11 13 3 3 0 4 1 1 18 16 16 12 6 - 11 <sub>10</sub> 0 2 60 26<br>3 <sub>17</sub> 2 <sub>25</sub> 12 20 4 1 1 - 5 16 12 6 - 11 <sub>10</sub> 0 2 60 26                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 28 8 16 4 3, <sub>5</sub> 77 18 3 8 7, <sub>8</sub> 4 90 323, <sub>0</sub> 3, <sub>6</sub> 2 9 8 16 4 3, <sub>8</sub> 2 - 1 133, <sub>8</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 20 52 215 119 15 364 18 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 31 8 15 5 4 124 5 13 24 14,4 = - 5 63 271,2 4,2 2<br>32 8 16 6 4,5 6 - 2 - 0 = - 5 21,2 4,2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 92 89 230 126 8 174 38 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 34 8 16 6 4 5 1 1 3 30,0 = - 1 1 4,5 4,5 3 5 5 6 8 16 6 4 2 - 1 1 3 50,0 = - 2 1 0,8 0,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 14 2 10 12 1 4 B 2<br>6 - 5 4 - 4 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 36 8 16 6 4 12 0 - 2 10,0 5,0 5,0 5,0 5,0 5,0 5,0 5,0 5,0 5,0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 6,0 3,0 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 0 0 . 2 63 36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 18 6.3 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1 11.1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 669<br>1942<br>1821<br>1821<br>6029<br>6029<br>6029                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2016<br>317<br>317<br>318<br>318<br>318<br>326<br>326<br>326<br>326<br>326<br>326<br>326<br>326                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
| 8 9 4 2 0 1 1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 0 00 12 10 10 00 00 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 8 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 191.<br>191.<br>426.<br>1988.<br>8988.<br>876.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 3.0 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1.180 1. |
| 1127 27 4 4 17 127 27 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 276 7 7 9 9 16 22 22 22 24 4 9 9 16 17 1 14 24 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 4 01 10 00 01 4 2 01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 22 L                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

<sup>1)</sup> Кромь того 1 домохоз имьеть 40 дес. за 320 р. долгосрочной аренды.

| ,—                                                                   |                                             |                      |                       |             |                                                                   |                            |                                                              |                                                                       |                                            |                                      |                         |                                               |                                  |                |                                                  |                                                      |                   |                                                  | <u>,</u>                 |                       |                                          |                                          |              |                                      |                             |                                                                    |             |                                                                                  |                                                                  |                                          |                                                               |                                                 |                                                                                                                                                          |                                     |                                                                                                            |                         |                                                       |                                                                       |                      |
|----------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------|----------------------------------|----------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|--------------|--------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|----------------------|
|                                                                      | Ско.                                        | лько                 | надѣ<br>воров         | Лb-         | rars,                                                             | rB0.                       | беленів.                                                     | HEXT.<br>BLUTS                                                        |                                            | надаль                               |                         | PRINT                                         | Regs.                            | Изъ            | всего<br>селен                                   | числ<br>Іи ско                                       | па, изб<br>Олько: | ъвъ                                              | CHO                      | лько                  | Въ са-                                   |                                          |              | стыхъ                                |                             |                                                                    |             | Годов                                                                            | ой онла,                                                         | цъ въ р                                  | убляхъ.                                                       |                                                 | азм <b>ъ</b> р<br>іатеже                                                                                                                                 |                                     | 1882 r.                                                                                                    |                         |                                                       |                                                                       |                      |
| Note queren ceaening.                                                | 3 По 1 работнику.                           | 2 По 2 работняла, по | По З в болбе раб.     | Не инвють р | Д Мужчиная», і Колич. бум                                         | З Ленивнамъ, мевательство. | о жабъ въ                                                    | Уноло избъ, принадлежникъ  З надълнымъ для четвертнымъ домохозневить. | ихь. набы.                                 | ж. Не, вытыпи, взбъ<br>бездоповыхъ). | с сволько бездемельныхъ | 9 По 2 набы. у сиед                           | о По 3 и болже надъльных с небъ. | Менке, 6, арив | 20 Ors. 6 to 7 apmens.                           | . 00                                                 | Orr. 9 ge 10      | Sc. Boarse 12 apmuns.                            | Дворовъ                  |                       |                                          | 96 Para                                  | 26 Половней. | с Пругах плетневых с плетроекъ:      | с. Количество промышленныхъ | 001 Трантировъ и вобановъ.                                         | 101         | Вылупные плятежи, или оброчная полять, или оброят помъщику.                      | со Государотвен, изатежи,                                        | 701 Земсийе платежи.                     | 101 Волостной сборъ.                                          | 90 На ревизсиую душу.                           | На работиияа<br>щее время.                                                                                                                               | — На десятину надъльной<br>© земли. | 60 Недоники из 1 янивря 18                                                                                 | OTI Collectic govern.   | Ceatonie pacaogai.                                    | Качество<br>почвы.                                                    | Jele uncred celenia. |
| 25<br>26<br>27<br>28<br>29<br>30<br>31<br>32<br>33<br>34<br>35<br>36 | 199 266 466 466 466 466 466 466 466 466 466 | 2                    | 3 3 2 1 2 21 1 — 5 15 | 7 6 8 1     | 2 7 0 9 0 2 1 446 2 1 6 9 2 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1                          | 2 45<br>1 55<br>1 12<br>1 156<br>2 6<br>1 40<br>1 186<br>1 7 | - 54<br>- 10                                                          | 42<br>6 102<br>5 102<br>5 98<br>5 153<br>7 |                                      | 3                       | 1 1 200 £ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 15 2 5                           | =              | 7 20<br>9 1:<br>5 22 5:<br>41 30<br>21 5:<br>2 - | 15 49 49 1 2 37 37 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | i                 | 201.<br>15 11 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1 | 1 10<br>4 15<br>-<br>2 2 | 4 2 5 9 7 7 7 7 7 7 7 | 7 5 41<br>1 5 1<br>2 144<br>8 3<br>8 104 | 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1 |              | 106<br>26<br>186<br>172<br>366<br>26 | ing.<br>car<br>ser<br>ser   | 10-<br>10-<br>10-<br>10-<br>10-<br>10-<br>10-<br>10-<br>10-<br>10- | - m 元 元 元 元 | \$838.5<br>148.<br>\$963.<br>795.<br>1679.<br>100.<br>111.<br>147.<br>85.<br>25. | 76,8<br>880,4<br>750,4<br>1375,4<br>43,8<br>67,3<br>86,8<br>43,5 | 340,9<br>258,8<br>425,9<br>11,8          | 84,5<br>12,9<br>111,4<br>105,1<br>205,4<br>7,2<br>11,5<br>7,3 | 9,3<br>9,3<br>8,9<br>9,0<br>11,6<br>9,2<br>10,1 | 15, <sub>1</sub> 21, <sub>4</sub> 12, <sub>5</sub> 12, <sub>6</sub> 16, <sub>8</sub> 15, <sub>8</sub> 14, <sub>1</sub> 15, <sub>8</sub> 11, <sub>5</sub> | 1,8                                 | 289, <sub>7</sub> 3, <sub>8</sub> 237, <sub>6</sub> 178, <sub>7</sub> 462, <sub>8</sub> - 64, <sub>1</sub> | 250,0<br>200,0<br>400,0 | 37,0<br>70,6<br>10,0<br>164,0<br>82,0<br>330,8<br>7,0 | }Чр. Больш. суги }Сугл. и пе много суп. Сугл. Сугл. Сугл. Чр. и сугл. | 28                   |
|                                                                      | 166                                         | 548                  | 284,                  | 95          | 634                                                               | 11                         | 2350                                                         | 2515                                                                  | 1801:                                      | 77:                                  | 14                      | 259                                           | . 68                             | 1143           | 467                                              | 483                                                  | - 219 -           | 299                                              | 1886                     | 835                   | 1646                                     | 143                                      | 1633         | 4623                                 | 188                         | 61                                                                 | 13          | 20505,18                                                                         | 15499,6                                                          | 5370,8                                   | 2131,7                                                        | 9,8                                             | .14,8                                                                                                                                                    | 2,2,2                               | 3081,4                                                                                                     | . 8125,0                | . 2715,2                                              |                                                                       | 17                   |
|                                                                      | 673                                         | 877                  | 215                   | 69          | 516:                                                              | . C2                       | 1663                                                         | 15863                                                                 | 12681                                      | 118                                  | 10                      | 193                                           | 986                              | 88.)           | - 386                                            | 311                                                  | 188               | 242                                              | 1308                     | 719                   | 1295                                     | 84                                       | 1216         | 8488                                 | il<br>tk                    | ,1                                                                 | .1          | 15127,1                                                                          | 11268,2 -                                                        | 4763,9                                   | 15864                                                         | 10,01                                           | 1694                                                                                                                                                     | . 6,1                               | 2545,7                                                                                                     | 2445,0                  | 1804,1                                                |                                                                       | F1                   |
|                                                                      | C)                                          | 1                    | j.                    |             | ¥                                                                 | 1                          | . 9                                                          | 19                                                                    | . 12                                       | 1                                    | 1                       | 1.                                            | 63                               | 1              | 1 8                                              | 22                                                   |                   | 1 4                                              | C4                       | 80                    | 80                                       | 131                                      | m            | : 63                                 | c I                         | Ť                                                                  | 1           | ) :                                                                              | ٠٤ .                                                             |                                          | 1. 1                                                          | <i>i</i> .                                      | , 7,                                                                                                                                                     | ,                                   |                                                                                                            |                         | 11                                                    |                                                                       | . 1                  |
|                                                                      | 246                                         | 159                  | 64.                   | 24          | 118                                                               | 6                          | 625                                                          | 575                                                                   | 491)                                       | 2                                    | 60                      | 63                                            | 10                               | 24 8           | 210                                              | 157                                                  | 29                | 10 8                                             | 527                      | 97                    | 827                                      | 64                                       | 376          | 985                                  | 1.                          | J.                                                                 | J.          | 4758,8                                                                           | 8942,9                                                           | 548,3                                    | 546,9                                                         | 10 11                                           | 12,6                                                                                                                                                     | 1 4 4 5 E                           | 535,6                                                                                                      | 680,0                   | . 907,1                                               |                                                                       |                      |
|                                                                      | 27                                          | .6.                  | 10                    | 1           | Ĩ                                                                 | -1                         | 47                                                           | 42 -                                                                  | 89 3                                       | ္က                                   | 1                       | en -                                          | 1                                | 9              | 123                                              | 10                                                   | 1 1 2             | C4 -                                             | 3                        | =                     | 50                                       | 9                                        | 36           | 124.                                 | 7 Å                         | ı                                                                  | ,1          | 619,0                                                                            | 256,3                                                            | 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1 | . 4B.6                                                        | 10,7                                            | 16,0                                                                                                                                                     | 5,1                                 | ·i                                                                                                         | ŀ                       | 1                                                     |                                                                       |                      |
|                                                                      | ന                                           | 63                   | 1                     | 1           | Ĩ                                                                 | 1                          | 6                                                            | 9                                                                     | .9                                         | 1                                    | 1                       | •                                             | , 1,                             | 1              | es   ca                                          | ന                                                    | 1                 | i î                                              | 6                        | 1                     | -                                        | 1.                                       | . 63         | 24_                                  | 95                          | 1,                                                                 | 4           | 1                                                                                | 32,2                                                             | टा<br>ब्र                                | , 2°                                                          | 60                                              | 2,7                                                                                                                                                      | 5,0                                 | 4                                                                                                          | 1                       | 4,0                                                   |                                                                       |                      |

|         |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                     |                 |        |        | _               |        |      |                         |      |                |          |                      |           |       |             |                               |            |           |                              |              |            |        |        |        |          |             |
|---------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------|-----------------|--------|--------|-----------------|--------|------|-------------------------|------|----------------|----------|----------------------|-----------|-------|-------------|-------------------------------|------------|-----------|------------------------------|--------------|------------|--------|--------|--------|----------|-------------|
|         |        | , asimistani                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | л. дор.                                | -410п               |                 | Числен | ность  | населе          | ло     | пере | писи                    | 1882 | года.          |          | Г                    | рамот     | ность |             |                               | 3          | e m       | ле                           | В.           | ı a        | A t    | 8 I    | е.     |          |             |
| IN THE  |        | • =                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | цін жел.                               | Аушъ                | E               | Іацъ   | льн    | ы е.            | 12     | Без  | зенел                   | ьныв |                |          | Грамот               | уч шах    |       | C0.1.       | Ca),                          | 1-         | 3 :       | Безъ                         | неудо        | биой,      | Aec.   | BMJE,  | 1875,  |          |             |
| rudon   | HÍÑ.   | Названіе волостей и селеній. Разряды крестьянъ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | увална                                 |                     |                 | Мужс   | raro . | Женсзі<br>Т.018 | 9876   |      | craro                   |      |                |          |                      |           |       | Th Hece     | десят.<br>безъ др<br>й въ над | ca.        |           | у.                           | my.          | MA.        | 0.5HT. | ya. s. | цесяти | 4B 0 p.z | nops.       |
| OII JI  | CCAG   | Названіе волостей и селеній. Разряды крестьянъ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0 3 .                                  | Buschuxt<br>Hagbab. | -0xoxor         |        | pag.   | 1.01s           | неохо  | -    | 18. 6                   | 1101 | pa6.           |          | ١.                   | BB.       |       | XCH 1       | 30 Ae<br>meii 1               | B0 a1      | l am      | F3 ==                        | M M          | Bpe        | 3 01 g | BT HE  | HH.    | 1 118    | na a        |
| езені   | астей  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Разстонніе<br>Отъ ближай<br>Отъ писалы | nexz n              | 10 AU.          | .0.    | X 2    | H               | 10 ton | 0.   | Изъ пихъраб<br>18—60 л. |      | NY C           | L 0      | Мужчинъ.<br>Женшянъ. | Мальчявов | verb. | xalnava 0/0 | Количество пой земля (        | Количество | Неудобиой | Разићръ надв<br>ревизскую ду | риботни      | овщее вали | иняся  | afort. | nathal | imum     | mum<br>9ect |
| 3 34 34 | n grea |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                     | Число<br>влевъ. |        |        |                 | A 19   |      |                         |      | Изън<br>16 — 1 | 1        |                      |           |       |             |                               |            |           |                              | <b>≡</b> . ⊑ | HacT       | Ha pe  | Ila p  | Cpe,   | Max      | Min<br>N.N. |
|         | -      | 1 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 3 4 5                                  | 6                   | 7               | 8      | 9      | 10 1            | 12     | 13   | [4]                     | 15   | 16             | 17       | 18 19                | 20        | 21 2  | 2 23        | 24                            | 25         | 26        | 27                           | 28 2         | 9   3      | 31     | 32     | 39     | 34       | 35          |
|         |        | VI. Медатиская волость                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                        | 1                   |                 |        |        |                 |        |      |                         |      | į              |          |                      |           |       |             |                               |            |           |                              |              |            |        |        |        |          |             |
|         |        | 2003 c4.5 [10,4 15,1 1.9] 2003 (100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 3,210 2,40                             |                     |                 |        | - /    |                 |        |      |                         |      |                | 1        |                      |           |       | ( '         | 10                            |            |           |                              |              |            |        |        |        |          | ш           |
| 1       | 1      | слоо. въедвънка.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 28 28 0                                |                     | 424             | 1360   | 645 1  | 344 6           | 4      | 6    | 5                       | 7    | 4.5            | 2717     |                      |           |       |             | 2366.2                        |            |           |                              | 19 4         | ,,1 0,     | 2,a    | 3,7    | 6,8    | 19,0     | 1,9 1       |
| 2       |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 15 15 8                                |                     |                 | 1      | 450    |                 | 3      | 3    | 1                       | 1    | it.            | 1922     |                      | 1         |       |             | 3261,9                        |            | 1         |                              | 3,8          | ,2 1,      | 4,8    | 7,2    | 12,9   | 41,8     | 3,8 2       |
| 3       | 3      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 13 13 11                               |                     |                 |        | 350    |                 | 8      | 24   | 14'                     | 17   |                |          |                      |           | 1     |             | 2246,0                        |            |           | 1                            |              | 18 1,5     |        | 8,2    | 11,2   |          | 4,9 3       |
| , 4     | 4      | с. Быканово госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 9 9 9                                  |                     |                 |        | 333    |                 |        | -    | -                       |      | 1              | 1461     |                      |           | H     |             | 2608,2                        |            |           |                              |              | 18 1,      |        |        | 13,8   |          | 5,1 4       |
| 5       | b      | слободка Знаменка госуд. лушеные                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                        | 10.00               |                 | 1 6    | 190    |                 | 1      | 4    | 1                       | 1    |                | 767      |                      | 1 1       | -0    | 9 0,1       | 949,2                         | 210,3      | 48,9      | 4,9                          |              | 14 1,      |        |        | 11,9   | - 1      | 4,9 5       |
| Ь       | to to  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 20 20 0                                | 781                 |                 | 1      | 191    |                 | 8      | 15   | 7"                      | 20   | 8 2            |          | 118 -                | 62        | - 5   | 16 219      | 3572,1                        | 315,1      | 130,3     | 35,1                         |              | 19 11      | 3 417  | 7,9    | 13,4   |          | 3,7 6       |
|         | 8      | тоже госуд. четвертные госуд. луш. быви. Нестеров                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                        | ) g                 |                 |        |        | 25              |        |      | -                       | -    |                | 62<br>29 |                      | 1 1       |       | 1,6         | 172,1                         |            | _         | 0 6                          |              | ,1 1,      | 3 ,    | 3,9    |        | 20,0     | 8,0         |
|         | 9      | Todya, Ayan, Onlain. Heerepol                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | bix'b. n n n                           | 64                  |                 | 1      | 29     | 17              | 12     | 29   | 14/                     | 29   | 15             | 172      | 8 -                  |           | 0     | 0 2,3       | 27,0<br>125,5                 |            | 0,3       | 3,0                          |              | ,3 0,      |        |        | 4,6    | 9,0      | 1. 0        |
|         | 10     | , and the state of |                                        | 6                   | 3               |        | 5      | 5               |        |      |                         |      | _              |          |                      |           | _0    |             |                               |            | _         | 2,1 1                        |              | ,5 L,      |        |        |        |          | 2,1 10      |
| _       | 11     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | тма-                                   |                     |                 |        |        |                 |        |      |                         |      |                |          |                      |           |       | 0,8         | 14                            |            |           | -41                          | 10           | 70         |        |        | "      | 14       |             |
|         |        | , чевой                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | מ מ ת                                  | 15                  |                 |        | 1      | 16              | -  -   | -    | -                       | -    | -              | 45       |                      | 1 1       | -0    |             | 45,0                          |            | -         | 3,0                          |              | ,7 1,      |        |        | 7,3    | 15,0     | 3,0 11      |
|         |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 22 22 2                                | 584                 | 202             | 774    | 346    | 832 8           | 9,     | 11   | 4"                      | 7    | 3 1            | 624      | 47 13                | 3 17      | 1 3   | 7 1,1       | 3391,5                        | 119,5      | 228,5     | 6,6                          | 10           | ,1 2,      | 6,3    | 9,8    | 17,3   | 45,0     | 4,5 12      |
| 8       | 13     | д. Шелкова врем. обязан. Щеголева и I                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 22 22 2                                | 62                  | 29              | 91     | 46     | 99; 1           | 2      | 3    | 1                       | 2    | 1              | 195      | 1 5                  | 2 6       | 2 1   | 6 4,1       | 103,0                         | _          | _         | 1,7                          | ,1 2         | ,2 0,      | 1,7    | 2,2    | 3,5    | 6,8      | 1,7 13      |
| -       | 14     | тожесоб., бывш. Лукцной                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | - · n n n                              | ē                   | 3               | 6      | 3      | 7               |        | _    | - 1                     | -    | -              | 13       |                      |           | -0    |             | 5,0                           | -          |           | 1,0                          | ),8          | ,7 0,      | 1,0    | 1,7    | 1,7    | 3,7      | 1,7 14      |
| 9       | 15     | д. Горки времобязан. г. Горяннова                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 18 18 3                                | 30                  | 18              | 46     | 22     | 42 .            |        | -    | -                       | -    | -              | 88       | 2 -                  | -         | _2    | 0 8         | 84,0                          | -          | -         | 2,8                          | 18 5         | ,8 0,      | 2,8    | 3,8    | 6,5    | 14,0     | 2,8 15      |
| 10      | 16     | с-цо Ивановское соб., бывш. Сафонова                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 22 22 4                                | 39                  | 17              | 69     | 28     | 70 -            | 1      | 3    | 2                       | 1    | 1              | 143      | 1 -                  |           | -0    | 0.          | 104,0                         | -          | -         | 2,7                          | 1,5          | ,, 0,      | 2,7    | 3,7    | 6,0    | 10,8     | 2,7 16      |
| 11      | 17     | с-цо Александровка соб., бывш. Ильинскихъ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 23 23 5                                | 52                  | 23              | 66     | 32     | 80 -            | - -    | -    |                         | -    | -              | 146      | 4 -                  | -         | - 2   | 0, 17       | 107,8                         | -          | -         | 2,1                          | 16 8         | ,4 0,      | 2,1    | 3,4    | 4,7    | 8,4      | 2,1 17      |
| 12      | 18     | с. Любачъ госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 28 28 7                                | 261                 | 101             | 378    | 171    | 362 1           | 1      | 2    | 2                       | 1    | 1              | 743      | 16 -                 | - 4       | - 2   | 0,8         | 1395,8                        | -          | -         | 5,3                          | 3,7 8        | ,2 1,      | 5,3    | 8,2    | 13,8   | 51,8     | 3,7 18      |
| 1       | 19     |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | BA . n n                               | 8                   | 2               | 14     | 7      | 16              |        | -    | -                       |      | -              | 30       | 1 -                  |           | 3     | 3 0         | 24,0                          | -          | -         | 3,0                          | ,7 8         | ,, 0,      | 3,0    | 3,4    | 12,0   | 12,0     | 12,0 19     |
|         | 20     | тоже госуд. душ. бывш. Карак                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | יובע אבוע                              | 11                  | 5               | 17     | 6      | 12              |        |      | - ;                     | _    | -              | 29       |                      | -         | -10   | 0           | 32,7                          | _          | _         | 2,9                          | 19 5         | ,, 1,      | 2,9    | 5,4    | 6,5    | 8,7      | 3,7 20      |
| -       | 21     | тоже госул. душ. бывш. Курасо                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | вой. пп                                | 12                  | 3               | 10     | 6      | 10              |        | _    | _ ;                     |      | -              | 20       |                      |           | 0     | 0           | 16,3                          |            | _         | 1,4                          | 16   2       | ,, 0,      | 1,4    |        |        |          |             |
| -       | 22     | тоже госуд. душ. бывш. Попова                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 19 77 71                               | 5                   | 2               | 2      | 2      | ŭ               | -      |      | -                       |      | -              | 7        | 1 -                  | -   -     | -1    | 17 0        | 18,0                          | -          | _         | 2,6                          |              | ,5 1,      |        |        |        | - 1      | 6,5 22      |
| 1       |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        | J                   |                 |        |        | 11              | 111    |      | ]                       | 1    | .              | 1        | 1   1                |           |       | 4           | .1                            | 1          |           |                              |              |            | 1      |        |        | -        |             |

1) За ръчкой Медевикой 137 дес., запольной; въ южной части дачи 470 дес. запольной частко с распаханной (12 льть назадь) степи. 2) Запольной земли 210 дес., два года пазадь сдавали въ аренду все заполье, по по окончани срока снова стали пахать екстодно. 3) Кром в того 20 дес. принадлежить изъ с. Высокато Курскато увада. 4) По неудобству расположения надвла до 3/4 поли засквается смероли у доста доста принадлежить изъ с. Высокато Курскато увада. 4) По неудобству расположения надвла до 3/4 поли засквается смероли у доста доста принадлежить изъ с. Высокато Курскато увада. 4) По неудобству расположения надвла до 3/4 поли засквается смероли у доста доста принада принада при

| _        | 1       |               | T     | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1_       |                |                            | _       |                | L                | a -1             | g gg                            | Canu                 | ка земл                    | W 07     | 1          | _        |         |          |           | _      | -       |         |                  |           |     |                  |              |             |          |         |       |          |         |                                         |                                         |                |            |          |
|----------|---------|---------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------|----------------------------|---------|----------------|------------------|------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------------|----------|------------|----------|---------|----------|-----------|--------|---------|---------|------------------|-----------|-----|------------------|--------------|-------------|----------|---------|-------|----------|---------|-----------------------------------------|-----------------------------------------|----------------|------------|----------|
|          | TAD.    | 105           |       | e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | dx1s           | P HL                       | GTBE    | надѣ.<br>хынто |                  | SEMBRO           | ONO RE                          |                      | аренду.                    | M B D    |            | Кол      | # 4 6   | CTBO     | O K       | ота.   |         | Колпа   |                  |           | Сн  | олько            | надъль       | ныхъ и      | ли четве | ртныхъ  | домох | озяевъ.  |         | иу певъ.                                | txb<br>ib.                              | Пчелове        | дство.     |          |
| ۰        | 42      | KD.           | 1     | урожан (самъ<br>сполько?).                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | -        | 1              | охоио                      | -,-     |                | - 1              | Repr. 3          | чегвернаго вля<br>этвиъ конохоз | арендую-             | int<br>Di                  | арендую- | Jom        | адей.    |         |          |           |        |         | CROTA ( | пель.            |           | И м | Ď                | ют           | ь.          |          | п 2     | м ѣ ю | т ъ.     | 1       | къ общену<br>донохозвевъ.               | невифющихъ<br>тъ общему<br>домохозневъ. | пярють         |            |          |
| селеній. | 000     | BEPHERAY.     |       | POWER OF THE PROPERTY OF THE P | nție     | 1ie            | tie                        | Hashir  | ит общ         |                  | qeree,           | ei                              |                      | десятинъ                   |          |            |          |         |          |           |        | 1       | -1 g    | руп.),<br>ищееся |           |     |                  |              | × × ×       |          | -       | 1     |          | акого   | -0                                      | , невытью<br>яъ общем<br>доможезы       |                | 8.D.       | селеній. |
| reil c   |         | i ii          |       | 2 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2        | Обрабатывающіе | наниомъ.<br>Обрабатывающіе | TEAN.   | (безхозайные). | чисту земельн. и | доможо<br>надъза | ство дв<br>принад               | дворовъ              | FBO A                      | ди на    |            | , e      |         |          |           |        | 1       | ا مُ مُ | E 2              | яди,      |     |                  | 5 20         | лошадей.    | лошадей. | 18.7k   |       | 60.The - | ь никар | лошядныхъ<br>водвавных                  | о скота<br>надъльн.                     | дворовъ        | ROZOZOZE   |          |
| в частей |         | 95            | -     | 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Обрабать | зебать         | помъ                       | The Hag | SKOSE          | 3 y 38           | SPONE H          |                                 | Число дл             | Количество<br>такой земли. | A ABOPL. | Рабочихъ   | Жеребять | Roposs. | Teasts.  | , A       | Опецъ. | Спиной. | надъяв- | работип          | 1 лошади. | 2   | 00               | 4 A0         | 10          |          | коровъ. | ^     | З и бо   | nnhote  |                                         | E 3                                     |                | 0          | частей   |
| New      | 36 PRH. | 8280 37<br>37 |       | 8080                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |          |                |                            |         | 43             | 2EB              | 45               | 46<br>46                        | 47                   | 48 Ko.                     | 49       | Par<br>Par | 51<br>51 | 52      | 53<br>53 | 9180 Y 54 | 55     | 56      | II a    | - H              | По        | По  | П0               | Отъ 4 падей, | Loarse      | Безъ     | По 1    | По, 2 | Ho 3     | Не п    | 9/ <sub>0</sub> 'без<br>числу           | о/о до                                  | Скольво пчель. | Спольк     | Non      |
| -        | 1 00    | 31            | 1 30  | 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1 4      | 1 0            | -                          |         | 20             | 192              | 10               | 40                              | 71                   | 10                         | 1 20     | 00         | ,        |         |          |           | 00     | -       | 57      | 58               | 59        | 60  | 61               | 62           | 63          | 64       | 65      | 66    | 67       | 68      | 69                                      | 70                                      | 71             | 72         |          |
|          |         |               | 1.    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |          |                |                            |         |                |                  |                  |                                 |                      |                            |          |            |          |         |          |           |        |         |         |                  |           |     |                  |              |             |          |         |       |          |         |                                         |                                         |                |            | n        |
| 1        | 1 9.    | 1             | 81    | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 6 3:     | 1 3            | 33 3                       | 21      | 19 .4          | 1,8              | <del></del>      | <u></u>                         | ')<br>.173           | 419,3                      | 2,4      | .854       | 109      | 472     | 194      | 1         | 1634   | 245     |         | _                | 100       | 445 | 0.1              | .00          | 1           |          |         |       |          |         |                                         |                                         |                | \          | 1.       |
|          | 2 10    |               |       | 6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4 20     |                |                            |         |                | 3,7              | _                | - 1                             | ,                    | 188,9                      |          | 612        | 105      | 370     | 296      | 33        | 1789   | 389     | 3,6     | 24               | 102       |     |                  |              | 9           | 33       | 1       |       |          | 3116 35 | 1                                       | -                                       | 29             | 214        | 1 2      |
| 3        | 3 9     | 1             | .8    | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5 19     | 12             | 5 .                        | 9 .     |                | E16              | -:-              | <u></u>                         | rec. 60              | 136,8                      | 2,8      | 489        | .149     | 323     | 224      | 29        | 1636   | 306     | 4,8     | 2;8              | 47        |     |                  |              | 7           | 22       | 1       |       |          | 6 4     |                                         |                                         | 7              | 518<br>226 | 3        |
| 4        | 9.      | 1             | .8    | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5 1      | 4 .1           | 4 .:                       | 18      |                | 5,1              | _                |                                 | . ∈ ₹ 53             | 171.9                      | 3,2      | 518        | 110      | 291     | 130      | . 22      | 1052   | 436     | 5,0     | 2,9              | 24        |     | 46               |              | 8           | 26       |         |       |          | 8, 15   | 10,9                                    |                                         | 19             | 652        | 1        |
| 1        | 5 10    | 1             | .8    | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5 8      | 31             | .7                         | 9       | 5 4            | Ł.9              | _,               |                                 | 10 37                | 132,                       | 3,6      | 255        | 44       | 153     | 95       | 44        | 683    | 231     | 5,1     | 2,7              | 20        |     |                  |              | 1           | 10       | 11      | 1     |          | 9 4     | 1                                       |                                         | 8              | 107        | 5        |
| (        | 9       | 1             | .8    | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5 2      | 1 1            | 10                         | 27      | 20 6           | 3,7              | 1                | 3,5                             | . 174                | 567,8                      | 3,3      | 679        | 125      | 418     | 294      | . 16      | 2315   | 732     | 4,8     | 2,9              | 64        |     |                  |              | 1           |          | 1       |       |          | 0 14    | 1 78                                    | 4,7                                     | 43             | 994        | 6        |
| 7        | 7 9     | 1             | .8    | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5        | 7 -            | -                          | 1       | 1 11           | L,,              | _                | -                               | 4                    | 9,0                        | 2,9      | 24         | 4        | 19      | 8        | _         | 106    | 25      | 6,7     | 3,6              | 1         | 3   | 3                | 2            | -1          | _:       | 4       |       | 21:      | 3       | 0                                       | 0                                       | 3              | 110        | 7        |
| 8        | 8       | 1             | .7    | 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 5        | 3 -            |                            | 1 .     | _ 0            |                  | -                | -                               | 1                    | 3,5                        | 3,5      | 6          | -        | 4       | 1        | -         | 13     | 3       | 2,0     | 1,7              | 2         | 2   | _                | _            | _           | _        | 2       |       | 1, -     | _       | 0                                       | 0                                       | _              | _          | 8        |
| 6        | 9       | -             | -     | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 4              | 1                          | 1       | 1 3            | 3,7              | -                | -                               | 22                   | 81,5                       | 3,8      | 43         | 10       | 38      | 21       | 2         | 248    | 38      | 4,2     | 3,8              | 11        | 11  | 3                | _            | _           | 2        | 12      | 1:    | 1 -      | _       | 7,                                      | 0                                       | 3              | 98         | 9        |
| 10       | 0 -     | -             | -   - | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 2              | 1 -                        | -   -   | _   0          |                  | -                | -                               | -                    |                            | -        | 2          | -        | 1       | -        | -         | 7      | 1       | 1,3     | 0,8              | 2         | -   | -                | -            | -           | 1        | 1       | -     | -        |         | 33,                                     |                                         | -              | _          | 10       |
| 11       | 1 _     | _             |       | _                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 6 -            | -   -                      |         | _ 0            | )                | _                | _                               | 5                    | 12,2                       | 2,1      | 14         | 2        | 9       | 6        | _         | 46     | 4       | 4,8     | 2,4              | _         | 4   | 2                | _            |             |          |         |       | 3 -      |         | 0                                       | 0                                       |                |            | 11       |
| 15       | 2 _     | _             |       | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | . 10     | 35             | 3                          | 20      | 14 (           | 3,9              |                  | _                               | <sup>2</sup> )<br>84 | 232,                       | 2,8      | 549        | 166      | 356     | 199      |           | 1728   | 345     | 5,7     | 3,3              | 21        |     | _                |              |             |          | 77      |       |          | 16      |                                         | 1                                       | 27             | 1215       |          |
|          |         |               |       | 1,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1        |                |                            | ,       |                |                  |                  | 7.6.4                           | [                    | . #                        |          |            | 1        |         |          |           |        |         | -,,     | - 13             | 1         |     |                  |              |             |          |         |       |          |         | 1                                       | ~19                                     |                |            |          |
|          | 8       | 1             |       | 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 4        | 21             | 4                          | 1       | 3,10           |                  | -                | -                               | 18                   |                            |          |            |          |         | 11       |           | 135    | 3       | 3,0     | 1,9              | 8         | 7   | 3                | 1            | 1           | . 9      | 17      | 1     | 4 —      | 1       | 31,0                                    | 17,9                                    | 1              | 10         | 13       |
| 14       |         | 1             | 17    | 7'                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 4        | 2 -            |                            | -       | 1 33           |                  | -                | -                               | 2                    | 1                          |          | ١.,        | 1        |         | -        | _         | 401    |         | 1,8     | 1,8              | 1         | 1   |                  | -            | -           | 1        | 2       | -     | -        | 1       | 33,                                     | 33,8                                    | -              | _          | 14       |
| 1        |         | -             | -     | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 13 -           | -   -                      | - /     | - (            |                  | -                | -                               | 9                    |                            |          |            | }        | 1       |          |           | 164    | - 81    | 5,5.    | 3,3              | . 1       | 6   | 6                | -            | -           | -        | 3       | 3 1   | 8 —      | 1 -     | 0                                       | 0                                       | 1              | 60         | 15       |
| 16       |         | -             | -     | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 16 -           |                            | 1       | - (            |                  | -                | -                               |                      | 147,8                      |          |            |          | 1       | 1        |           | 183    | - 11    | 6,4     | 3,9              | 2         | 4   | -6               | - 3          | 1           | 1        | 1 7     | 7     | 3        | 7 -     | 5,                                      | 0                                       | 7              | 326        | 16       |
| 1        |         |               | -     | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 5              | 2                          | 3       | 3 13           |                  | -                |                                 | 15                   |                            |          |            |          |         |          | 1         | 122    |         | 3,9     | 2,8              | 4         |     | 6                |              |             | 6        | 1       |       |          | 3       | 26,                                     | 21,7                                    | 1              | 18         | 17       |
| 18       | /       | 1             | 16    | 6 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 15       | 35             | 5                          | 3       |                | 7,9              |                  | 20,7                            | 50                   | 298,7                      |          |            |          |         | 1        |           | 1189   |         | 5,3     | 3,1              | 25        | 36  | 18               | 6            | 4           | 12       | 47      | 3:    | 2 1      | .4      | ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ | 2,9                                     | 16             | 440        |          |
| 15       | 9 —     | -             | -   - | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |          | 2 -            | -   -                      | -       | -              | 0                |                  | _                               | 2                    | 49,6                       | 24,5     | ^ 9        | 7        | 7       | 1        | -         | 29     | 19      | 10.0    | 3,1              | -         | _   | 1                | _            | 1           | -        | -       | -     |          | 2 _     | 0                                       | 0                                       | 2              | 100        | 19       |
| 20       | 0       | . :-          | -, -, | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 0 1      | 4 ., 6         | 1 ,:                       |         |                | 0                | _                | 7,0                             | 1,                   | (. 3,0                     | 3,0      | - 6        | [e.      | 5 . 1   | 5 . 5    | 3 -       | 42     | -       | 3,1     | .2,1             | . 4       | 1   | <u>–</u> į       | ; s          | <u>:- [</u> |          | [:      | 3 :   | 1 -      | -       | : d                                     | 0                                       |                | 1 _ 1      | 20       |
| 2:       | 1 _     | 12            | . 15  | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1 0-     | 3 -            | - 1                        | -  ,;   |                | 0                | -                |                                 | ,3                   | 19,0                       | 6,3      | . 5        | 102      |         | 5 . 1    | 5 -       | 11     | 11      | 4,2     | 2,2              | 1         | 2   | - <del>- :</del> | i-           | -           |          | 1 .1    | í . : | 2        | -       | . 0                                     | 0                                       |                | 1 _ 1      | 21       |
| 2        | 2       | -             |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | . у      | 2              | 7 -,1                      |         |                | 0                | -                | 0.5                             | 1 ,2                 | Z,                         | 3,5      | - 2        | 1        | 4       | 1        | 1 -       | 17     | 1       | 4,4     | .4,4             | 1         | 1   |                  |              | -           |          | 1 1     | 1 -   |          | 1 -     | 0                                       | 0                                       | 1              | - 2        | 22       |
|          |         |               |       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |          |                |                            |         |                |                  |                  |                                 |                      |                            |          |            | 1        | 1       |          |           |        |         | -       |                  | 1         |     |                  |              | 1           |          |         |       |          |         |                                         |                                         | }              |            |          |

<sup>1)</sup> Кром'в того 1 домохозявна виветь 67 дес. долгосрочной аренды. 2) Кром'в того 2 домохозявна (б) мають по 35 дес. по 7 р. 20 коп., за десятину.

| -                   |      |      |                   |              |                   |                           |          |                                                                              |                   |         |                        |       |                              |                 |                  |      |                   |        |             |          |                         |               |              |             |                            |                            |     |                                                              |                           |                         |                     |           |              |      |                      |                   |                        |                    |                        |
|---------------------|------|------|-------------------|--------------|-------------------|---------------------------|----------|------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------|------------------------|-------|------------------------------|-----------------|------------------|------|-------------------|--------|-------------|----------|-------------------------|---------------|--------------|-------------|----------------------------|----------------------------|-----|--------------------------------------------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------|-----------|--------------|------|----------------------|-------------------|------------------------|--------------------|------------------------|
|                     |      |      | о над<br>дворо    |              | Gynars,           | TBO.                      | селенін. | HXE<br>BYS                                                                   |                   | надёль. |                        | BRRKB | SREBB.                       | Изъ             | всего<br>селені  |      |                   |        | CHO         | льно в   | тъ се-<br>пъ            | ленін<br>стро | холо<br>екъ. | стыхъ       | FIXT                       |                            | _   | Годово                                                       | й онла                    | дъ въ р                 | убляхъ.             |           | змѣр<br>теже |      | 1882 г.              |                   |                        |                    |                        |
| NeW uscreff cenenia | KRV. | 6 9  | Ho 3 H foate paf. | Не патвоть р | Мужчинаят. Коляч. | о Женцинант. жеватольство | нзбъ въ  | Число избъ, принадлежацихъ<br>В надъленить или четвертимить<br>донохозненийъ | от извищих» избы. |         | скольно безтемельных в | взбы. | оп избъ. подаве домохозневъ. | Менће 6 аршинъ. | 88 Orb 7 10 88 v | 0.10 | 06 Orts 9 40 10 . | 12, 21 | Дворовъ.    | Амбировъ | S. пистровит. рубленыхъ | 96 PHrs.      | 97           | о построекъ | 6 Боличество проимпленныхъ | 00 Трактировъ, и вибиковъ. |     | Выкупные платежи, или оброчная подять, или соброит помъщяку. | 20 Государстием, платежна | нженскіо изванах<br>194 | ст Волостной сборт. | ревизскую | цее время.   | Ha A | Педоники въ 3 винаря | Ceahorsie AOXOAM. | III Ceaecrie packoasi. | Качество<br>почвы. | No.No wastred colonid. |
|                     |      |      |                   |              |                   |                           |          |                                                                              |                   |         |                        |       |                              |                 |                  |      |                   |        |             |          |                         | 14:           |              |             |                            | i i                        |     |                                                              | 1.0                       |                         | ,                   |           | , ]          |      |                      |                   |                        |                    |                        |
|                     |      |      | 30 5              |              |                   |                           |          |                                                                              |                   |         |                        |       |                              |                 | 95 182           |      |                   |        |             |          |                         |               | 3 352        | j           |                            |                            |     | 2854.4                                                       |                           | 749,6<br>1033,0         | 281,0               |           |              |      | 1002,0               | 1875,0            |                        | 1/5 чр. 1/5 сугл   | 1                      |
| 1                   |      |      | 75 48<br>63 8:    | 1            | 394<br>265        |                           | 236      |                                                                              |                   | 11      | 8                      | 39    | 3                            |                 | 57 81<br>34 42   |      |                   |        |             | 190      |                         | 37            |              |             |                            | i                          |     |                                                              |                           | 681,1                   |                     | 11,9      |              |      | 1028.5               | 965, <sub>0</sub> | 130,0                  | Чр.<br>Чр.         | 3                      |
|                     |      |      | 53 3              |              |                   |                           |          |                                                                              |                   | 10      |                        | 37    | 5                            |                 | 37 65            | . 1  | - 1               | 36 2   |             |          |                         | 8             |              |             |                            |                            | _   |                                                              |                           | 730,8                   | 274,0               |           | 1            | 1,9  |                      | 1)<br>525,0       | 125,0                  | Глуб. чер.         | 4                      |
|                     |      |      | 41, 2             |              | 129               |                           | 188      | 138                                                                          | 98                |         | 3                      | 22    | 8                            |                 | 11 33            |      | 1                 |        | 8 110       |          | 147                     | 20            | 83           | 286         | 7                          | 1                          | _   |                                                              | 878,8                     |                         |                     | 11,5      |              |      | 66,9                 | 181,0             |                        | ч <sub>р</sub> ,   | 5                      |
|                     | 6 19 | 33   | 95 5              | 7 18         | 11                | -                         | 870      | 859                                                                          | 294               | . 4     | · 5                    | 51    | 7                            | 28              | 69 76            | 46   | 58                | 32 8   | 28          | 210      | 412                     | 38            | 3 . 243      | 840         | ∂'36                       | 1                          | ਚ 1 | 9560.                                                        | 2822,9                    | 1120                    | 420.                | 10,1      | 5.           | 2,2  | 29,8                 | 840,0             | 272,3                  | գր.                | 6                      |
|                     | 7    | 5, 1 | 1 .: 1            | 3 -          | 65                | -                         | : 10     | . 10                                                                         | 9                 | e —     | -                      | 1     | -                            | -               | - 4              | 2    | 2                 | 2 -    | - 1 : 4     | 7        | 20                      | 1             | 6            | 17          |                            | 1                          | -   | [                                                            |                           | ,,,                     | 20040               |           | 1016         | 2,3  | 20,8                 | 040,0             | 2,2,3                  | -1p-               | 7                      |
|                     |      | 1    | 3 -               |              |                   | -                         | 6        | 6                                                                            |                   | -       | -                      | 2     | -                            | 1               | 2 -              | 1    | 1                 | 1      | -  *        | 1        | 9                       | -             | 4            | 11          | -                          | -                          | -   | 23,9                                                         |                           | ! !                     | 2,5                 | 9,5       | 1            | 3,8  | -                    | -                 | 2.0                    | Чρ.                | 8                      |
|                     |      | 15   | 4                 | 7 1          | ]                 | , ,                       |          | 30                                                                           |                   |         | 5                      | 3     |                              |                 |                  |      |                   |        | : 1         |          |                         |               | 1 5-         |             | 3                          | _                          | - 1 | 327,8                                                        |                           |                         | )                   | 1         | 8,8          | 4,4  | _                    | _                 |                        |                    | 10                     |
| 1                   | 0    | 1    | 2 -               |              | 4                 | 1                         | 51       | 2                                                                            | _ 2               | - 1     | -                      |       | _,                           | 8               | 16 18            | 5    | 7                 | 6      | 1 4         | 1 12     | 90                      | 2             | 30           | 135         | _                          |                            | -   | 32,1                                                         | 17,0                      | 3,5                     | 19,2                | 8,9       | 8.01         | 413  | _                    | _                 | 8,5                    | q <sub>p</sub> .   | 10                     |
| 1                   | 1    | 3    | -   :             | 3 -          | 10                |                           | }        | . 8                                                                          |                   | -       | -                      | 2     | -                            | J               | 1.               |      | 1                 |        | 1 2 5       |          |                         |               | 1.00         |             |                            | -                          | -   | 108,0                                                        |                           | 1                       |                     |           | 14,1         |      | -                    | _                 | J                      |                    | 11                     |
| 1                   | 2 8  | 66.  | 71 3              | 6 8          | -                 | -                         | 244      | 241                                                                          | 197               | 5       | 8                      | 31    | 6                            | 8               | 16 31            | 25   | 35 8              | 37 4   | 2 19        | 2 222    | 334                     | 67            | 190          | 514         | 29                         | 1                          | -   | 4028,8                                                       | 1959,2                    | 983 3                   | 370,8               | 13,7      | 21,2         | 2,1  | 42,0                 | 350,              | 821, <sub>1</sub>      | <b>Ч</b> р.        | 12                     |
| 1                   | 3 1  | 13   | 12                | 3 1          | ) 31              | 3                         | 30       | 30                                                                           | 28                | 1       | 2                      | 2     | -                            | -               | 7 11             | 2    | 5                 | 3      | 2 2         | 11       | 6                       | 8             | 15           | 77          |                            | -                          | -   | 349,0                                                        | 172,5                     | 28,8                    | 11,3                | 9,1       | 2,2          | 5,4  | -                    | -                 | 18,4                   | )                  | 18                     |
| 1                   | 1    | 1 -  | 1 -               | - 1          | 15:               |                           | 8 3      | 3                                                                            | 3                 | -       | -                      | -     |                              | -1              | 1 -              | 1    | -!                | - :-   | 1 2.3       | 2 1      | 2                       | 1-            | 3            | 5           | -                          | -                          | -   | 16,0                                                         | 13,5                      |                         | 0,5                 | 1         | 0,5          | 6,3  | ı — ` `              |                   | 3,2                    |                    | 14                     |
| 1                   | 5    | 6    | 4                 | 2 1          | 9                 | -                         | 15       | 1                                                                            |                   | 1       | -                      | 3     | -                            | -               | 2 3              | 2    | 1                 | 4      | 3 1         | 5 8      | i iz                    | 1-            | 12           | ]           | -                          | -                          | -   | 255,0                                                        |                           |                         | 8,8                 | 13,4      | 6,9          | 4,1  | 17,0                 | _                 | 5,0                    | dp.                | 15                     |
| 1                   |      | 6'   |                   | 3 1          | -                 | -                         | 23       |                                                                              |                   | _       | . 1                    | 1     | 2                            | -               | 3 7              | 1    | 4                 | ,      | 2 1         |          |                         | 8             |              | i .         |                            | 1                          | -   | 254,8                                                        |                           | 29,1                    | 11,3                | 1         | 4,3          | 3,9  | 233,6                | 100,0             | 18,9                   |                    | 11                     |
| 1                   |      | 12   |                   | 4 2          | 22                |                           | 122      |                                                                              |                   | 3       | _                      | -     | -                            |                 | 2 4              | 4    | 5                 | 9      | 1 2<br>5 10 |          | - 1                     | 9             | 1            |             |                            | -                          | -   | 277,8                                                        |                           |                         | 13,2                | i         | 5,1          | 4,5  | _                    | 5,0               | 20, <sub>0</sub>       | ,                  | 17                     |
| 1                   |      | 10   | 32, 2             | 2 -          |                   |                           | 2        | 1                                                                            |                   | _       |                        | 15    | 2                            | 5               | 19 22            | 12.  | 14                | 35 1   |             | 2 2      | 1                       | 1             | 1            | 203         | 5<br>1                     | -1                         | _   | 1226, <sub>0</sub>                                           | ,                         | 1                       |                     | 1         | 8,1          |      | _                    | 75,0              | 4,6                    |                    | 19                     |
| 1                   |      | 1    |                   |              |                   |                           |          |                                                                              |                   |         |                        |       |                              |                 |                  | 1    |                   |        | ,           |          |                         |               |              |             |                            |                            |     |                                                              |                           |                         | 164,0               |           | - 1          |      |                      |                   |                        | Чр. частью         |                        |
| 2                   |      | 4    | 1 -               |              | -                 | -                         | 7        | 7                                                                            | . 5               | -       | _                      | 2     | <del>-</del> -,              | -1              | .3 - 1           |      | -                 | 1 -    | 10.         | 5 4      | 3 8                     | -             | 5            | 13          | 1                          |                            |     | 29,1                                                         | 1                         | 1                       | 102,0               | "         | 2,9          |      |                      |                   | 6,4                    | CALT.              | 20                     |
| 2                   | 1    | 1    | 1                 | 1            | -                 |                           | 3        | 3                                                                            | 3                 | _       | _                      |       | _                            | -               | - 1              | 1    |                   | 3 -    |             | 3 5      |                         |               | 3            | 6           | _                          | _                          | -   | 14,5                                                         | 1                         | 1 1                     |                     |           | 9,8<br>16,4  |      |                      | -                 | 7, <sub>0</sub>        | -                  | 21                     |
| 2:                  |      | 2 -  | -                 |              |                   | -                         | 9        | 4                                                                            | 2                 |         | -                      |       | ,                            |                 |                  | 1    |                   | 9      |             | 4        |                         |               | 1            | 2           |                            |                            | _   | 11,5                                                         | 10,3                      |                         |                     | 0,6       | . 514        | 4,5  |                      |                   | 2,8                    |                    | 122                    |

<sup>1)</sup> Въ томъ числъ отъ сдачи общественной водяной мельницы 250 р.

|                          |                                |            |       |          |        |        |               |               |             |                    |        |         | poga.                                                             | -Агон                                                   |          | Чи     | слен   | а в стъ  | Hace       | ne no                   | пере     | писи.1                  | 882    | года                 |                 |          | Грам        | относ      | Tb. | -                      |                                                           | 3                 | 0 N        | . Л                                   | 0 E              | n e                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | a ,        | į t                             | н І                 | e.                                         |                   |                    |
|--------------------------|--------------------------------|------------|-------|----------|--------|--------|---------------|---------------|-------------|--------------------|--------|---------|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------|--------|--------|----------|------------|-------------------------|----------|-------------------------|--------|----------------------|-----------------|----------|-------------|------------|-----|------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------|------------|---------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------------------|---------------------|--------------------------------------------|-------------------|--------------------|
| М.М. селеній по порядку. | Названіє                       |            |       | 20       | Norman | 2      | Pas           | зрядь         | Ì           | естья              | янъ.   |         | Газстояніе отъ убаднаго города.<br>Отъ блинайшей станців жел дор. | Чись певизань.<br>Чись ревизских душь<br>чивних вагаль. | Gueno Ao | зяевъ. | Neero. | 18-60 a. | Кенсо поля | The a Canox os a season | Boero.   | Изънихъраб.<br>18-60 л. | Beero. | Изънихъраб. 16—55 д. | Всего.          | Мужчивъ. | Мальчиковъ, | Дъвочекъ.  |     | Козичаство восят увоб- | поступавшей въ на                                         | .Количество льсв. | Неудобной. | Разитъръ наятая на<br>ревизситю душу, | На наличи. душу. | На работника въ потивет в | Ha. BAORE. | душу. безь люся в               | Па рибот<br>няст. в | Сред, колич, десятинъ, на надъльный дворъ. | Maximum na geops. | -Міліпит-на дворъ. |
| 2.6                      |                                | .1         |       |          | H      | 1.     | - <del></del> |               | _ 2         |                    |        | )<br>[] | 3 4                                                               | 6                                                       | $^{+}$   | 7      | 8 .    | .9       | 10         | 11 12                   | 13       | 14                      | 15     | 16                   | 17              | 18 1     | 9 20        | 21         | 22  | 23                     | 24                                                        | 25                | 26         | 27                                    | 28               | 29                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 30         | 31                              | 32                  | 33                                         | 34                | 35                 |
| 23<br>13 24              | тож<br>д. Мерця                |            |       |          |        | j      |               |               | •           |                    |        |         | " " " · · · · · · · · · · · · · · · · ·                           | '                                                       |          | 10     | 29     | 15       | 31         |                         | -        | -                       |        | -                    | 60<br>108       | 2        |             |            | 3,3 |                        | 51, <sub>0</sub>                                          | _                 | -          |                                       | 2,1              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | - 1        | 2, <sub>2</sub> 2, <sub>2</sub> | 3.4                 | 5. <sub>1</sub>                            | 8.8               | 2,2                |
| 4 25                     | д. Скотсе<br>тож               | кая        | 1 61  | 120.     |        | rocy   |               | ушел          | here.       | , l <sub>g</sub> , |        |         |                                                                   |                                                         | 32       | 99 3   | - 1    |          |            | 14 1                    | 1        | -                       | -      |                      | 396<br>54       | 28       |             | 4 —<br>3 — | 5,0 | 2,3 1                  | 447, <sub>1</sub><br>210. <sub>0</sub>                    |                   | 72,4       | } 7.9                                 | 8,4              | 13, <sub>5</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 2.8        | } 7,2                           | 12, <sub>1</sub>    | 16,1                                       | 4.07              | 7,9                |
| 28                       | д.: Саломі<br>тож<br>хут. Тані | е ,        | *   * |          |        | вре    |               | навн          | Сері        | rbega              | l      |         | 7 27 27 15 15 15                                                  | , , 1                                                   | 11       | 6 44 1 | 13:    | 8 81     | 10<br>169  | 3.                      | 3,<br>15 | 3                       | i 7    | -<br>1<br>5          | 12<br>27<br>345 | 2 8      | 1           | 1 -        | 7,4 | 0<br>3. <sub>7</sub>   | 17, <sub>5</sub><br>33, <sub>0</sub><br>214, <sub>0</sub> | _<br>_<br>_       |            |                                       | 2,5              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 1,2        | 3,0                             | 4,1   2,6           |                                            | 9,0               | 3,0                |
| 30 0                     | успън                          | cupé       |       | 340      | 29.4   |        | , бы          | 2,01<br>3m. K | <b>Dard</b> | овой               | , Fo.  | 10-     | 25 25                                                             |                                                         | 50       | 23     | 58     | 34       | 61         | 3 5                     | 18       | 9                       | 12     | 1                    |                 | 10       |             | 4          |     |                        | 134.4                                                     | -                 | _          | 2,7                                   | 2,3              | 4.0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0,9        | 2.7                             |                     | 5,8 1                                      |                   | 2,7                |
|                          |                                | Итого      | по    | 30108    | TO.    |        | 8,07          |               | .           | 1:                 |        |         | 1 1                                                               | 5307                                                    | 9179     | 4112   | 6)6)   | 3495     | 7423       | 63                      | 137      | 69                      | 901    | 62                   | 15041           | 644      | 203         | 88         | 4.6 | 1,3                    | 22779,3                                                   | 1811,0            | 1267,4     | 4,6                                   | (C)              | 7,1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1,6        | ± = 13                          | 6,5                 | 11,3                                       | 51,8              | 1,14               |
|                          |                                |            |       |          |        | , roeg | дарс          | твеп          | јые д       | yme                | вые    |         | 1 1                                                               | 4814                                                    | 1031     | TOST   | 9299   | 3124     | 6662       | 3403                    | 99       | 34                      | 54     | 31                   | 13410           | 000      | 183         | 24         | 4.8 |                        | 21350,3                                                   | 1811,0            | 1267,4     | 4.9                                   | 33,15            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 2,5        | 4.3                             | _                   | L                                          | 51,8              | 1,4                |
|                          | 18 -                           | TOM        | rr 11 | r iz o n | , · )  | rocz   | дарс          | твенн         | ые; н       | етве               | ртиы   | e., .   | 1,1                                                               |                                                         | 90       | 03     | 20     | 26       | 50.00      |                         | 1        | 1                       | 1      | 1                    | 116             | 9        | 24          | 1          | 6,9 | 3,1                    | 322,1                                                     | ı                 | t          | j                                     | ,0<br>52         | 12,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 2,8        | )                               | 12,5                | 16,1                                       | 38,0              | 8                  |
|                          | b                              | a i i o ai | י וג  | nca      | 111    | 1      | г,0           |               |             | омъ                | патары | IX'B.   |                                                                   | 380                                                     | 170      | 710    | 970    | 265      | . 551      | 21                      | 65       | 31                      | 49     | 29                   | 1193            | 33       | re'   ဘ     | 2          | 3.0 | 0,9                    | 869,4                                                     | -                 | 1          | 2,3                                   | 1,6              | က်                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 0,7        | 2,3                             | 3,3                 | 5,4                                        | 18,9              | 1,7                |
|                          |                                | ,          |       | 1        | .,     | spe:   | en ito        | -00gs         | 12,01       | ie .               | ,77.   |         | 1   1                                                             | 113                                                     | 10       | 127    | ) CT   | 80       | 156        | 0                       | 9        | 4                       | en 1   | 64                   | 322             | ا م      | 0   1-      | .73        | 2,3 | 2,18                   | 237,5                                                     | 1                 | 1          | 2,1                                   | 1,55             | 2,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 0,7        | 2,1                             | 2,9                 | 4,6                                        | 14,6              | 1,7                |

. . .

|            | ver-    |         | 14.7        |            |                | The Mark                | ли че            | гверт | адѣль.                                   | Munxb<br>en 210. | ro Bga-                                               | Съем           | на земл<br>пренду.              | и въ                         |             | Кол          | ичес    | T B O      | CK         | ота.      |         | LOTORF                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | чество круп-                                    |                 | C   | кольк    | о надъл   | ьныхъ і      | или четі       | и претинут      | дочо           | KO3ReB's                 |          | teny                                          | thy<br>y<br>ebb.                                           | Пчелово        | дство.     |                    |
|------------|---------|---------|-------------|------------|----------------|-------------------------|------------------|-------|------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------|------------------------------|-------------|--------------|---------|------------|------------|-----------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------|-----|----------|-----------|--------------|----------------|-----------------|----------------|--------------------------|----------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------|------------|--------------------|
| з селеній. | 10      |         | Урожай (сам | CROADSO2). | тывающіе       |                         | 10 mile          | вдвав | X5 RE OBUL.                              | 000              | остьо дес. четвернаго вла-<br>приняда. этимъ сомохоз. |                | в десятинъ                      | на арендую-                  | Jon         | вдей.        |         |            | E.         |           | -       | арун<br>желк<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немеран<br>немер<br>немера<br>немера<br>немера<br>немера<br>н<br>немера<br>немера<br>н<br>неме<br>неме<br>неме<br>неме<br>неме<br>неме<br>неме<br>н | скота<br>я 10 шт<br>аго = 1<br>наго),<br>ящееся |                 | M : | d ts     | 10 T      | Jouraed.     | de M.          | · A             | n 15 ho        | forther t                | HBESEOFO | лошалныхъ як общему<br>надвавныхъ домохозяевъ | зяевъ невићощихъ<br>скста къ общему<br>(блен. докохозяевъ, | дворовъ нявють | BOLOJORS.  | в селеній.         |
| №№ частей  | 96 Pma. | . 0808. | 88 Pms.     | 6 Овся     | о зеклю лично. | обрабитывающіе наймомів | В обрабатывающіе |       |                                          |                  | Количество                                            | Така двед черы | . Количество<br>со такой земля. | Б Дес. земля<br>Б щій дворъ. | S Рабочихъ. | 19 Жеребять. | Kopost. | S. Telstr. | F03.2      | су Овецъ. | Свиней. | 25. На падвар.<br>2 ный яворт.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | % Наработни                                     | 69 Ho 1 Jourgan | 60  | 8 0 U 61 | OTB 4 40. | Souther 5 at | E Bess somatek | en lie 1 nopout | 66<br>81<br>82 | 10 3 и бо.<br>20 коровъ. | В свота. | с числу надваь                                | 9/6 домохозиевъ                                            | с Сколько дв   | CROMEND BO | №. Участей селеній |
|            |         |         | <u> </u>    |            |                |                         |                  |       |                                          |                  |                                                       |                | ·                               |                              |             |              |         |            |            |           |         | ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                 |                 |     |          |           |              |                |                 | 1              |                          |          |                                               |                                                            |                |            |                    |
| 23         | -       | -       | -           | -          | 10             | -                       | -                | -     | 0                                        | -                | -                                                     | 2              | 3,0                             | 1,5                          | 17          | 6            | 11      | 8          | 2          | 77        | 7 -     | 3,6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2,1                                             | 1               | 1 5 | 1        | -         | _            | -              | 9               | 1              | -                        | -        | 0                                             | 0                                                          | -              | -          | 23                 |
| 24         | -       | -       | -           | -          | 12             |                         | 1                |       | 1 7,1                                    | -                | -                                                     | 10             | 1)                              |                              | 27          |              |         |            |            | 131       |         | 4,3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2,3                                             | 6               | 3   | 3        | -         | -            | 2              |                 |                | 1                        | . 1      | 14,3                                          | 7,2                                                        | 8              | 45         | 24                 |
| 25         | 9       | 17      |             | 5          | 50             |                         | 1 34             |       | 4'14,1                                   |                  | 10,5                                                  | 35             | ,3                              |                              | 199         |              | i       | 47         |            |           | 1       | 4,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 3,3                                             |                 |     | 1        | 1         | 3            | 18             | 41              | 30             | ) 6                      | 13       | 1                                             | 1                                                          | 20             | 345        | 25                 |
| 26         | 9       | 17      | 7           | _ 5        | 9              | _                       | _                | 1     | 2 18, <sub>2</sub><br>2 66, <sub>7</sub> | _                | _                                                     | 1              | 5,6                             | 5,6                          | 24          |              | 16      | 8          | 1 <u>-</u> | 86        |         | 4.8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 5,2                                             | ١.              | 3 4 | 2        | 2         | _            | 1              | 4               | _ '            |                          |          | 9,1                                           | 9,1                                                        | 5              | 124        | 26<br>27           |
| 28         |         | _       |             |            | 4              |                         |                  |       | 1 16,7                                   | ì                | _                                                     | _              | _                               | _                            | 7           | 1            | 2       | 3          |            |           |         | 2,1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 1,3                                             |                 | 2   | 1        | 1 _       | _            | 1 4            | Î               |                |                          | 2        | 83, <sub>3</sub>                              |                                                            | 1              | 30         |                    |
| 29         |         | 16      | 8           | 6          | 43             | _                       | 1                | -     | 0                                        | -                | _                                                     | 39             | 216,4                           | 5,;                          | 113         | 29           | 74      | 62         | _          | 16:       |         | 4,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2,7                                             |                 | 13  | 11       | 7         | 2            | 1              | 20              | 14             | . 8                      | 3 -      | 2,3                                           | }                                                          | 8              | 153        |                    |
| 30         | _       | _       | -           | -          | 11             | 4                       | 4                | 1     | 4 17,1                                   | -                |                                                       | 8              | 2)<br>16, <sub>2</sub>          | 2.0                          | 30          | 3            | 22      | 14         | -          | 11.       | 1 7     | 2,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 1,9                                             | 6               | 5 5 | 3        | , 1       | _            | , 8            | 18              | e e            | 3 1                      | 2        | 34,8                                          | 8,7                                                        | -              | -          | 30                 |
|            | 6       | 17,4    | 7,8         | 4,9        | 1733           | 105                     | 191              | 143   | 6,1                                      | 4                | 34.7                                                  | 168            | 3141,3                          | 3,15                         | 4866        | 1073         | 3022    | 1830       | 170        | 14487     | 8851    | 4,6                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 25,8                                            | 451             | 654 | 458      | 278       | 71           | 560            | 951             | 620            | 239                      | 129      | 11,9                                          | 5,9                                                        | 228            | 5787       |                    |
|            | 9,2     | 1716    | 7.1         | 4,9        | 1537           | 92                      | 178              | 124   | 6,4                                      | 4                | 34,7                                                  | 741            | 2388,6                          | 23,28                        | 4390        | 948          | 2701    | 1618       | 162        | 12866     | 8099    | 4,16                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | 2,8                                             | 392             | 189 | 408      | 259       | 67           | 224            | 836             | 929            | 20.00                    | 110      | 11,6                                          | 5,7                                                        | 195            | 4813       |                    |
|            | 6       | 17,8    | 7,5         | ú          | 16             | 1                       | 1                | 33    | 15,0                                     | 1                | 1                                                     | D              | 14,6                            | 2,9                          | 48          | 10           | 35      | 16         | 63         | 192       | 61      | 7.C<br>15.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 4,2                                             | co              | 2   | ۵        | 44        | !            | -              | ω               | 9              | 4                        | 1        | 5,0                                           | 5,0                                                        | 00             | 234        |                    |
|            | 90      | 11      | 7           | 4          | 111            | 89                      | 11               | 10    | 5,9                                      | 1                | 1                                                     | 118            | 617,0                           | 5,3                          | 341         | 91           | 239     | 165        | . 4        | 1094      | 169     | 4,3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2,2                                             | 46              | 200 | 35       | 71        | en           | 35             | 84              | 46             | 20                       | 10       | 12,9                                          | 5.9                                                        | 55             | 640        |                    |
|            | 8,8     | 16,3    | 7 15        | 10         | 39             | 10                      | -                | 9     | 11,8                                     | 1                |                                                       | 27             | 121,8                           | 44<br>55                     | 87          | ÷61          | 47      | 31         | 67         | 385       | 84      | 35.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 2,2                                             | 01              | 16  | 10       | -         |              | 13             | 23              | 12             | 1                        | σ        | 25,3                                          | 15,7                                                       | on !           | 100        |                    |

<sup>1)</sup> Кромь того 1 домохозяниь вмьеть 48 дес. по 8 руб. 2) Кромь того одниь безземельный вмь 100 дес. долгосрочной арепды.

| _                  |                 |                 |       |                   |     |                       |               | _          |                                                               |                |                 |                                           |           |                            |                 |      |                |        |              |                   |             |           | _                              |                |              |                               |                                    |          |        |                                                                   |                                      |                 |                  |                |                    |                                         |                  |                   |                   |                    |                      |
|--------------------|-----------------|-----------------|-------|-------------------|-----|-----------------------|---------------|------------|---------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|-------------------------------------------|-----------|----------------------------|-----------------|------|----------------|--------|--------------|-------------------|-------------|-----------|--------------------------------|----------------|--------------|-------------------------------|------------------------------------|----------|--------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-----------------|------------------|----------------|--------------------|-----------------------------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
|                    |                 | Элько<br>ІХЪ ДІ |       |                   | 1   | оумагъ,<br>съ на про- | TB0.          | cenenia.   | цихъ                                                          |                | -охонод         | 1                                         | TERRET    | надъльныхъ<br>домохозневъ. | Man<br>Cirson   |      | ero 4<br>lenia |        | изо́ъ<br>Ко: | Въ                | CHO         | 16110.1   | B16 C6-                        | ленія<br>строє | холо<br>вкъ. | СТЫХЪ                         | JXB                                |          |        | Годово                                                            | й оклад                              | ъвър            | убляхъ.          |                | Размѣ;<br>латеж    |                                         | 1882 F.          |                   |                   |                    |                      |
| ]                  | H               | พรังกา          | rb.   | 0.00              | 3   | данныхъ пи про        | Breib         | B. C. 6    | надлежащихъ<br>четвертиымъ                                    | , BRE          |                 | SPEELYS.                                  | У спо.    | надъл<br>домохо            |                 | HHE. |                | 1      | н П          |                   | 10 1.0<br>1 |           |                                |                |              | e                             | пленн                              | BROSEDE. |        | ign '                                                             | nasremu.                             |                 | ,                | · >>           | въ настоя-         | риод                                    | января 1         |                   |                   |                    |                      |
| Меж частей селеній | По 1 работивау. | 2 работника.    | ,   0 | Ho BH COLEGE PRO. | 2   | 188                   | Женщанамъ, жи | que 20 m30 | Чесло избъ, првилле<br>надъльнымъ или четве<br>домоховлевамъ. | Имъющихъ пзбы. | Не виклещ, избъ | Изъ числя безземслен скольно бездомовыхъ. | 5ы.       | З и больв                  | Менве 6 аршинъ. | 6 до | . 7, до.       | 00     | 10 A0        | Болже: 12 аршинъ. | Riopost     | Амбаровъ. | Другихъ рублоних<br>поетрозить | ľb.            | Половней,    | Другихъ плетневыхъ построскъ. | Количество промышленныхъ заведсий. | E        | Jaborl | Выкупные плятежи, иля<br>оброчная подать, нап<br>оброкь помбщику. | Государствен. плат                   | Seacrie marenne | Волостной сбаръ. | ревизсиую душу | работника в иремя. | I'E ing                                 | Педониян из 1 ян | Ceascrie goxogsi, | Cerecuie puexorm. | Качество<br>почвы. | Nelle racred cerenid |
| 3/8                | 73              | - 6<br>-74      |       | 75 7              | 1   |                       | 将<br>78       | 79         | 80 TJ                                                         | 81             | 82              | 83                                        | 81        | 99 Uo                      |                 |      |                | 5 39 9 |              |                   |             | 9±        |                                | - 96<br>Parts  | 97           | 98                            | 99                                 | 100      | 1      | 102                                                               | 103                                  | ຶກ<br>104       | 105              | 106            | 107                |                                         | 109              | స్త<br>110        | ီ<br>111          | 112                | 100                  |
| -                  |                 |                 |       |                   |     |                       |               |            |                                                               |                |                 |                                           | 01        |                            |                 |      |                |        |              |                   | 100         | 01        | 1                              | 90             |              | 36                            | 33                                 | 1 100    | 101    | 102                                                               | 100                                  | 11/2            | 100              | 100            | 101                | 100                                     | 100              | - 110             | -11               |                    |                      |
| 23                 | 4               |                 | 4     | 1                 | 1   | 1                     | _             | 16         | - 10                                                          | 10             | -               | -                                         | _         | -                          | -7              | 3    | - 1            | 1      | 4 _          |                   | .16         | 3         | 7 11                           | -              | 10           | 25                            | -                                  | -        | -      | 129,6                                                             | .68, <sub>t</sub>                    | 14,3            | 5,7              | 9,5            | 14,5               | 4,3                                     | 0,3              | -                 | 7,0               | Чр. частью         | 23                   |
| 24                 | 1               | 3               | 5     | 3 -               | -   | 6                     | -             | 20         | 14                                                            | 13             | 1               | -                                         | . 1       | -                          | - 1             | 10   | -3             | ୀ      | 3            | 2 -               | , 19        | 9         | 9: ;                           | -              | 14           | 57                            | -                                  | 1        | -      | 178,4                                                             | 90,6                                 | 19,6            | 7,3              | 9,2            | 11,4               | 4,9                                     | -                | -                 | 9,8               | супесь.            | 24                   |
| 25                 | 61              | 1 1             | 1     |                   | 1   | . 7                   | 1             | 116        |                                                               | 90             |                 |                                           | 16        |                            | 1               | 23   |                |        | 18 : 28      |                   | 1           |           | 9 101                          | 42             |              |                               | 1.                                 | 1        | -      | }1589 <sub>0</sub>                                                | 884,5                                | 514,5           | 209,3            | 13,8           | 24,6               | 1,7                                     | 258,5            | 582,3             | 203,5             |                    | 25                   |
| 26                 |                 | , -             | 1.    | 1                 | 3 ) | 3                     | 100           | 15         | 13                                                            | 10             |                 |                                           |           |                            |                 |      | 4              | - 6    | ,            | 2 1               | 10          | ,         | 4 1.                           | 3              | 8            | 20                            | 1                                  | ] -      |        |                                                                   | าะ                                   | 4               |                  | 0              | 00                 | 5                                       |                  |                   |                   | $q_p$ .            | 26                   |
| 28                 | 3               |                 | 11    | 1                 | 1   | _                     | 7-1           | 9          | 4                                                             | . 4            | - 2             |                                           | -         | _                          | 2               | -    | 5              | 2 -    | 0            |                   | - 1         | / - ·     | 2                              | -              | 8            | 26                            | -                                  | -        |        | 58,7                                                              | 25, <sub>3</sub><br>39, <sub>9</sub> | 4 <sub>19</sub> | > 0.15           | 4,8            | 6,6                | 5,2<br>1,6                              | 3: 2,6           | -                 | 70,0              |                    | 27                   |
| 29                 | 19              | 1               | 6.    | 8                 | 1   | 3                     | <del></del> 5 | 43         | 41                                                            | 40             | 1 . 4           | L:—                                       | 1         | _:                         | -               | 1    | 5              | 12     | 12 1         | 1 :               | 2 45        | 5 . 5     | 9 48                           | 9              | 51           | 123                           | 5                                  |          | _      | 540,8                                                             | 287,9                                |                 | 22,4             |                |                    |                                         |                  | _                 | 26,g              | j .                | 29                   |
| 30                 | 15              | 3 1             | 6     | 3                 | 2   | 20                    | , 6           | 31         | 27                                                            | 23             | _               | i 2                                       | < 5       | _                          | - 3             | 6    | 11             | 66     | 2            | 1 :               | 2 .20       | ) {       | 8 2:                           | 1              | . 21         | 49                            | 1                                  | 1        | _      | 319,9                                                             | 168,9                                | 29,3            | 14,2             | 10,6           | 15,6               | 3,9                                     |                  | -                 | 25,0              | Чр. частью<br>суп. | 30                   |
|                    | 1040            | 651             | 1 5   | 359               | 122 | 1323                  | 61            | 2632       | 2559                                                          | 2093           | 64.             | .46                                       | 357       | 51                         | 106             | 417  | 631            | 437    | 2000         | 200               | 2112        | 1407      | 2520                           | 304            | 1891         | 5485                          | 220                                | 17       | 16     | 27335,3                                                           | 18390,3                              | 6881,4          | 2611,6           | 10,4           | 14,0               | 25,50                                   | 2814,0           | 5198.9            | 2934,8            |                    |                      |
|                    | 925             | 583             |       | 317               | IOI | 48                    | 9             | 2343       | 2308                                                          | 1867           | 64              | . 83                                      | 335       | 49                         | 88              | 366  | 999            | 392    | 293          | 186               | 1863        | 1307      | 2817                           | 592            | 1680         | 4777                          | - 1                                | 1        | 1      | 7,13                                                              | 1,00                                 | 6,7             | 2,4              | 10,4           | 16,0               | 2,1                                     | 10,15            | 5093,3            | 2.3               |                    | -                    |
|                    | 12              | 1               |       | 4 0               |     | 1248                  | 49            | 23         | 503                                                           | 19             | -               | ľ                                         | well well | - 1                        | 1               | 1    | 00             | 00     | 24           | + -               | 19          | 14        | 37                             | 4              | 14           | 37                            | <u> </u>                           | 1        | -      | 24487                                                             | 16924,0                              | 6576,7          | .2492,4          | Į.             | -                  |                                         | 2560,5           | 203               | 2732.4            |                    |                      |
|                    | 62              | 20              |       | C3 C3             | 9   | -                     |               | 212        | 177                                                           | 191            | ္ပ်ာ            | 00                                        | 13        | 64.                        | 15              | 42   | 44             | 31     | 200          | 3 00              | 187         | 99        | 148                            | 26             | 162          | 522                           | 1                                  | 1        |        | 2185,2                                                            | 1142,0                               | 238,3           | 93,8             | 9,6            | 13,9               | 4,2                                     | 233,9            | 105,0             | 114,0             |                    | 1.                   |
|                    | 24              | 18              |       | 9 0               | 20  | 80                    | 12            | 54         | 51                                                            | 97             | 10              | 20                                        | 10        | 1                          | 52              | 6    | 19             | 9      | 9 :          | - 12              | 43          | 08        | 20                             | 00             | 35           | 149                           | _                                  | 1        | 1      | 662,7                                                             | 324.3                                | 66,4            | 25,4             | 9,5            | 13,8               | 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 19,6             | -                 | 88,4              |                    |                      |
| •                  | 1               | 1               | 1     | 1                 | 1   | 1                     | J             |            | l .                                                           | 1              | ł               | 1                                         | 1         | 1                          | 1               |      |                |        |              | Ì                 | 1           |           |                                | N.             |              |                               | 1                                  |          |        | 1                                                                 |                                      | -               |                  | l              | 1                  | *                                       |                  |                   | -                 |                    | 1                    |

<sup>1)</sup> На издельной повинности.

| 1      |                               |                              | 1                                     |                    | 1                       |          |            | 1        |                         |            |                        |      |          |            |          |              | - '                       | 5 —                                     |           |                        |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       |                                                             |              |
|--------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------------|----------|------------|----------|-------------------------|------------|------------------------|------|----------|------------|----------|--------------|---------------------------|-----------------------------------------|-----------|------------------------|----------------------------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-------------------------------------------------------------|--------------|
|        |                               |                              | тел. дор                              | полу-              | 41                      | исленно  | сть населе | no       | перепис                 | и 1883     | 2 года                 |      |          | Грамо      | тност    | ь.           | 1                         | 3                                       | 8 M       |                        | вл                                     | a .           | n ts                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | н 1                   | 9.                                                          |              |
| E.y.   |                               |                              | Вздиаго                               | Ayms               | . Н                     | ьёрв     | ь вые.     | 10:      |                         |            |                        |      | Гранс    | _ 1 37     | 48- I    | 1            |                           |                                         | -         |                        |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       |                                                             | _            |
| ing.   | ,                             | ,                            | ућзд                                  |                    | 11                      |          | o Renesa   | 0        | Беззе                   | 16.5 Б Н Ы | θ,                     |      | Bang     |            | ча-      | ses.         | y 206-                    | 14.15.11                                |           | Best                   | в неудо                                | пой           | вся                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | диц.<br>нив.          | ra a                                                        |              |
| 100 1  | Названіе волостей и селеній.  | Разряды крестьянъ.           | OTTS IMON                             | 13CR)<br>12 A 15 A | -0 X 0                  | 110.28.  | 11028.     | - NEW I  | Мужсва<br>пола.         |            | HERBTO                 |      | -        |            |          | T HB         | CBT.                      | 83 H                                    |           | y.                     | my.<br>Bh                              | 23            | 137, 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | puxe<br>puxe<br>accur | двор<br>Авор                                                | Bops         |
| Ten    |                               |                              | Danie<br>IR Medi                      | pea.               | Kon                     | xx pa6.  | - 4        | STORE    |                         |            |                        | 0.   | . 1      | B b.       |          | ru. n        | чество де                 | nen<br>30 ar                            |           | AA III                 | H. Ay                                  | E E           | V 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | da. i                 | HBIÑ<br>HB                                                  | HB ce        |
| 2 ce.3 | ,                             |                              | Pascronnic<br>Ore German<br>Ore mrain | Число ревизскихъ   | Число домохо-<br>звевъ. | Beero.   | Beero.     | HON I    | D.                      | 9.         | Изъникъраб<br>16-55 л. | 9 F  | Мужчинъ. | Лальчивовъ | 46112    | pano<br>yang | TOSE                      | поступваще<br>Количество                | обной     | Lpr n                  | аличи.                                 | дова.         | y. Och Control of Cont | Bper<br>Bon           | uraru<br>mum                                                | num          |
| 136    | 1                             | 2                            | 8 4,5                                 | 6                  | 7                       | 8 9      |            | Числид   | Reero.<br>Hat hare pag. | Beero.     | Msh.<br>16-            | Вс   | Myss     | Лальчивовт | Дзвоченъ | 0,0 1        | Количество<br>ной земли ( | Kean<br>Rean                            | Пеудобной | Разитьръ 1<br>ревизску | На Р                                   | нясте<br>Па 5 | Solls per                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | HRCT.                 | na H<br>Maxi                                                | Mini<br>A:A: |
|        |                               |                              |                                       | 1                  |                         |          | 1          | 12       | 13 1                    | 1   15     | 16                     | 17   | 18,1     | 9 20       | 21       | 22 23        | 21                        | 25                                      | 26        | 27                     | 28 2                                   | 9   30        | 81                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 32   3                | 34                                                          | 85           |
|        | VII. Назацкая волость.        |                              |                                       |                    | 17                      |          | -          |          |                         | ĺ          |                        |      |          |            |          | П            |                           |                                         |           |                        |                                        |               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       |                                                             |              |
| 1 1    | слоб. Казацкая                | госуд. душевые               | 1/2 15                                |                    | 368 1                   | 136 5    | 65 1088 8  |          |                         |            |                        |      |          |            |          |              |                           |                                         |           |                        |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       | 1                                                           |              |
| 2 2    | Выселии Дрозди                | госуд: душеные               | 14 14 15                              | 932                |                         | 55       | 28 45      | 21       | 51                      | 25 68      | 3 28                   | 2343 | 201      | 27 56      | 14       | 9,7 3,       | 388                       | 7, 278.                                 | 225.      | 4.0                    | 3,5 6                                  |               | 1 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6.c 10                | 26,4                                                        |              |
| 3, 3   | слоб. Стрилецкая.             | госуд. душевые               | 1/2 1 1/9                             | 530                | 197                     | 647 3    | 10 672 3   | 3        | -   -                   | -          |                        | 100  |          | - 1        |          | 4,0 1,       | °í                        |                                         |           |                        |                                        | 10 - 10       | 1 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 70                    | 28.0                                                        | 3,5 2        |
| 4 4    | слоб. Пушкарная               | госуд. душевые               | 1/2 1                                 | 298                | 132                     | 435 2    | 07 400 2   | 4        | 4                       | 4 5        |                        | 1325 |          | 6 22       |          |              | 9 165                     |                                         |           |                        |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 5,2                   | 3,8 19,8                                                    | 8,3 3        |
| 5 5    | д. Кузига                     | госуд. душевые               | 4 4 8                                 | 307                | 129                     | 413 2    | 01 425 2   | 5        | 10                      | 4 19       |                        | 1    | 1        |            |          | 1,8 1,       | 1108                      | 141,                                    | 70,       | 3 4,9                  | 2,8 6                                  | ,1 L,6        | 3,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 5,3                   | 25.2                                                        | 4,1 4        |
| 6 6    | с. Кательниково               | госуд. душевые               | 8 8 8                                 | 642                | 252                     | 921 4    | 40 1015 5  | 7        | 11                      | 4 8        |                        | 857  |          |            |          |              | 8 148                     |                                         |           |                        | 3, 7                                   |               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       | 28,0                                                        |              |
| 7 7    | с. Полкательниково            | госуд. душевые               | 9 9 8                                 | 417                | 164                     | 632 2    | 92 626 8   | 1        | 2                       | 1          |                        | 1939 |          | 1 -        | 1        | 1            | 1                         | ,7 215,                                 | 54,       | 1,9                    | 3,4 7                                  | 1,7           | 416                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6,7 1                 | 2,6 39,2                                                    | 4,9 G        |
| 8 8    | д. Потопахина                 | госуд. душевые               | 9 9 9                                 | 249                | 84                      | 389 1    | 73 416 2   |          | -                       | -          | -                      | 1258 |          | - 1        | 1        |              | 320                       | 28501,                                  | 171,      | 3 5,5                  | 3,6 8                                  | ,0 1,8        | 4,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 6,9 10                | 25,2                                                        | 3,6 7        |
| 9, 8   | с. Зорвно                     | госуд. душевые               | 6 6                                   |                    | 180                     | 647 3    | 02 608 %   |          | -   -                   | -          | _                      |      |          | 2 1        | 1 1      |              | 1                         |                                         |           |                        |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       | 21,6                                                        | 3,6 8        |
| 10,10  | д. Знобиловка                 | госуд. Аушевые               | 10 10                                 | 646                | 83                      | 278 1    | 24 279 1   |          | 9                       | 6 13       | 3                      |      |          | 2 -        |          | 1,0 0        | 6)                        |                                         |           |                        |                                        |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       | 36,0                                                        | 3,6 9        |
| 11 11  | Зоринскіе дворы               | госул. Аушевые               | 15 15 8                               |                    | 16                      | 45       | 22 57      |          | 1                       | 1 -        |                        | 558  |          |            |          | 0,7 0        | 336                       | 7 3 573,                                | g 1220,   | 5,8                    | 3,8   8                                | ,3 1,9        | 5,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 7,3  13               | 3,4 34,9                                                    |              |
| 12 12  | д. Красичкова                 | госул. Аушеные               | 7 7 8                                 | 801                | 134                     | 406 2    | 14 446 2   |          |                         |            |                        | 103  |          |            |          |              | 1                         | 100                                     | 254       |                        |                                        | ١.            | -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       | 30,4                                                        | 3,8 11       |
| - 18   | тоже                          | госуд. душ. бывш. Харлачовой | ת מ ת                                 | 11                 | 6.                      | 12       | 6 11       | 2        | 7                       | 4          | 1 2                    |      |          |            |          | 0 0          |                           | 123,                                    | 8 104,    |                        | 4,1 7                                  |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       | 2,3 38,5                                                    |              |
| 13 14  | с. Трубежъ                    | госуд. душевые               | 4 5 4                                 | 343                | 165                     | 485 2    | 24 490 2   |          |                         |            | 2 2                    | 979  |          | 1 1        | 1        | 2,8 0,       |                           | 141                                     |           | 1                      | 1, <sub>1</sub> 2<br>3, <sub>6</sub> 7 | 3,0           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1                     | 2,3 6,0                                                     | '            |
| - 15   | тоже (д. Лковлевка)           | госуд. душ. бывш. Ерниа      | מ מ                                   | 5                  | 2                       | 9        | 4 8        | 2.       | 4                       |            |                        | 17   |          |            |          | 18,0         | 1                         | ),g  —                                  |           |                        |                                        |               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       | $1,_{9}$ $\begin{vmatrix} 24,_{5} \\ 22,_{4} \end{vmatrix}$ |              |
| 14 16  | с. Рудавецъ                   | госуд. душевые               | 5 5 (                                 | 890                | 145                     | 541 2    | 52 524 2   |          |                         |            |                        |      |          | 10 33      | 1 1      |              |                           | ,7 426,                                 |           |                        | 3,3 7                                  | 1             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       | 2,5 34,3                                                    |              |
| 17     | тоже (д. Яковјевка)           | госуд душ. бывш. Самбурскаго | 12 12 0                               | 13                 | 8                       | 22       | 13 21      |          |                         |            | _                      | 48   |          |            |          |              |                           | ,3                                      | 1         |                        |                                        |               | 3,2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                       | 5,1 9,6                                                     |              |
| 15 18  | д. Хмълевой Колодезь          | госуд. четвертпые            | 4 4 1                                 | . 15               | 6                       | 18       | 11 23      |          |                         |            |                        | 41   |          | 3 2        |          | 34, 5,       | 1                         | 18 -                                    |           |                        |                                        |               | 4,7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                       | 1,7 15,0                                                    |              |
| 16 19  | д. Анахипа                    | госуд. Душевые               | 5 5 5                                 | 138                | 56                      | 202      | 86 217 9   | in other |                         |            | _                      | 419  |          |            |          | 1,9 0        |                           |                                         |           | 1 "                    | 4,8 10                                 |               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       | 3,6 40,8                                                    |              |
| 17.20  | д. Лунина                     | госуд. Душевые               | 6 6 6                                 | 179                | 75                      | 244 1    | 24 240 13  | 2        | 2                       | 1 4        |                        |      |          |            |          | 1,5 0        | 1                         |                                         |           |                        | 5,4 10                                 |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                       | 7,5 37,0                                                    | 10           |
| 18 21  | с. Усланка                    |                              | 1                                     | i .                | 52                      | 154      | 76 142 1   |          | 2 _                     | . 2        |                        | 298  | 2        | 1 1        | )        | 1,1 0,       | 1                         | 103,                                    |           |                        | 1                                      |               | 5,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | . 1                   | 1                                                           | 6,9 21       |
| 22     | тоже                          | госуд. душ. бывш. Терлецкаго | n n                                   | 5                  | 2                       | 8        | 3 10       | 4 4      |                         |            | _                      | 18   |          |            |          |              |                           | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |           | 3,0                    | 1                                      |               | 3,0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1.                    |                                                             | 6,0 23       |
| 28     | тоже                          | соб., бывш. г. Дервизъ       | 23 77 79                              | 8                  | 5                       | 12       | 5 17       | 1        | 3                       | 2 1        | 1                      | 33   |          |            |          | 0 0          |                           | 1,1 —                                   |           |                        |                                        |               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                       | 1,5   8,7                                                   |              |
|        |                               |                              |                                       | }                  |                         |          | :          |          |                         |            |                        |      |          |            |          |              |                           |                                         | 1         | -18                    | 10                                     | 9             | -19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 74                    | 17                                                          | -10 ///      |
|        | *) Школу только что отстроили | TO STORE VOLUME OF B PANAME  | **) Крои                              | t ware             | 11 00 1                 | a ndescr | TIPE TOUGH |          |                         | 1          |                        |      |          |            | 1 1      |              |                           | 1                                       | 1         |                        |                                        |               | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | -                     |                                                             |              |

\*) Школу только что отстрован, до этого ходнае за 6 версть. \*\*) Кроме того два надёльных домо 11 дес. \*) Изо общаго чела удобной 850 дес. находятся въ заполья. \*2) Надёль въ 3 особиякахь, оден и зина живуть на стором, почему семейный составь нензвестень. Изъ общаго чела удобной имь причитается 6, 7 и 8. \*) Четвертый клинь (болбе 300 дес.) запольный. франксванія съ другим селеніями (Катемы кинь (тако дес.) обыкновеню сдается въ аренду крестьянамь % дес. \*) четвертый клинь (тако дес.) запольный. \*) Заполья 100 дес. \*) Заполья 100 дес. \*) Заполья 100 дес. \*) Заполья 100 дес. \*) Заполья 100 дес. \*) Заполья 480 дес. \*3 селенія клинь (тако дес.) запольный. \*) Заполья 100 дес. \*3 дес. \*3 дес. \*4) Заполья 480 дес. \*4) Заполья 100 дес. \*4) Заполья 480 дес. \*4) Заполья 100 дес. \*4) Заполья 100 дес. \*4) Заполья 480 дес. \*4) Запольный селенія клинь (тако дес.) запольный селенія причитаю причи

|               |                                                                                                                                                                                                                 | -Teh                                                                | T                               |                                                                                                     |       | Нзъ        |                                          |                                         |             |                                                                                           |                                                                                                                                                  | HETERMENT.                        | FO BAG-         | Съе        | мна зем<br>аренду | IN BI                                                                                         |                                                                       | К                                  | оли                                                   | 4 e c                                                              | тво                                                                                                                                                | оск                                             | 0 та                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ro. | SPRESS<br>480L                                                                                                                                         | ebîn-                                                                                                                                          |                                      | Ск                                                          | олько                                                                                              | надѣль                                                         | ныхъ и     | или четво                                                            | ртныхъ                                                                                                                                                                                        | домох                                                                                   | озяевъ                                      |                                                                  | цену          | SHEPPE          | y.                                                                                                                                                                                                                                    | Пчвлаво        | дство.                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------|------------|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 700           | -                                                                                                                                                                                                               | 9,                                                                  | _                               | Vpokel (cant                                                                                        | -     |            |                                          |                                         | Hallbar     | ь.                                                                                        | obin.                                                                                                                                            | RP, HESE                          | четвертияго вля | apenay 10- | TOCRTHER TO       | арендую-                                                                                      | Ло                                                                    | mage                               | en.                                                   | -                                                                  |                                                                                                                                                    |                                                 |                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | (G1 | читая 1<br>нелкаго<br>крупна                                                                                                                           | 10 mt.<br>0 = I<br>170),                                                                                                                       | 1 .                                  | H m                                                         | <b>1</b> 5                                                                                         | 10 T                                                           |            |                                                                      | Из                                                                                                                                                                                            | H B HO !                                                                                | тъ.                                         | накакого :                                                       | ть въ общену  | T'S AUBUAU      | повы общему<br>домохозневъ.                                                                                                                                                                                                           | BEENTS         | 100                                                  | еній.                                                                                                                                                                                                                                                            |
| TPOR COADMIN. |                                                                                                                                                                                                                 | Посъвы                                                              | _                               | V POT                                                                                               |       | Thishiomis | Обрабатывающіе<br>наймомъ.               | Обрабатынающіе                          | Beck        |                                                                                           | H. J.                                                                                                                                            | домохозпекъ, из<br>палвля четверт | 10c.            |            | CTRO AGES         | 65                                                                                            | IP5                                                                   |                                    | 1.5.                                                  |                                                                    |                                                                                                                                                    |                                                 |                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | -   | EXOXBI                                                                                                                                                 | работника                                                                                                                                      | Joursku.                             | ^                                                           | •                                                                                                  | A0 5 MO-                                                       | 5 лешадей. | лошадей.                                                             | Boponb.                                                                                                                                                                                       |                                                                                         | -eg.reg                                     | HOTE                                                             | Gesammajabixs | Babhb<br>Banebb | CRCTH<br>(BIBH.                                                                                                                                                                                                                       | о двировъ      | NOTOTION O                                           | wacreñ cea                                                                                                                                                                                                                                                       |
| N.W.          |                                                                                                                                                                                                                 |                                                                     |                                 |                                                                                                     | Unca. | 3eM310     |                                          |                                         | CARROT      |                                                                                           | 4110 CABI                                                                                                                                        | Uncao                             | Korny<br>Abnin, | Число      | Колич             |                                                                                               | miğ<br>Pafa                                                           |                                    |                                                       |                                                                    | у Гелять.                                                                                                                                          | K 03 P.                                         | я і вецъ.                                                                                                                                                                                 | Channes .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |     | ими дворъ.                                                                                                                                             | H                                                                                                                                              | По 1                                 | 03 He 22                                                    | В По 3                                                                                             | Ort 4 mazeñ.                                                   | Boarse     | Best                                                                 | По 1                                                                                                                                                                                          | . Ho 2                                                                                  | По З в                                      | He<br>CRO                                                        | 0/0 6es       | THEAY           | ANN<br>ANC                                                                                                                                                                                                                            | CROADEO RUGEE. | CROIDE                                               | N.N. 48                                                                                                                                                                                                                                                          |
| _             | 36                                                                                                                                                                                                              | 3                                                                   | 7   3                           | 88                                                                                                  | 39    | 40         | 41                                       | 45                                      | 2 4         | 43                                                                                        | 44                                                                                                                                               | 45                                | 46              | 1 47       | -18               | 1 4:                                                                                          | 9   0                                                                 | 0 :                                | 51                                                    | 52 1                                                               | 55                                                                                                                                                 | .04                                             | 00                                                                                                                                                                                        | 1 00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |     | 51                                                                                                                                                     | 50                                                                                                                                             | 00                                   | 00                                                          | O.L.                                                                                               | 02                                                             | 03         | 04                                                                   | 65                                                                                                                                                                                            | 66                                                                                      | 67                                          | 68                                                               | 69            | -               | 70                                                                                                                                                                                                                                    | 71             | - 72                                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|               | 36<br>1<br>1<br>2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11<br>11<br>12<br>13<br>14<br>15<br>15<br>16<br>16<br>17<br>17<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18 | 9<br>9<br>9<br>9<br>9<br>9<br>9<br>9<br>10<br>8<br>8<br>9<br>9<br>9 | 7 18 18 16 16 16 16 16 18 17 17 | 7<br>7<br>55,6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5<br>5 |       |            | 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 4 | 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 22 8 55. 35 | 43<br>1<br>23<br>16<br>9<br>13<br>12<br>2<br>16<br>5<br>3<br>16<br>3<br>14<br>4<br>4<br>4 | 11,7<br>6,7<br>11,7<br>12,1<br>6,9<br>7,3<br>2,4<br>8,9<br>6,0<br>18,7<br>11,8<br>50,0<br>0<br>0<br>7,5<br>12,2<br>0<br>0<br>7,5<br>12,1<br>11,8 | 45                                |                 |            | 1 ,               | 8 3 4 4 4 4 4 7 3 3 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 5 5 4 4 4 6 6 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | 5.7 5.7 5.8 2 2 6.0 1 1 2 2 2 6 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 76<br>32<br>61<br>93<br>446<br>334 | 124<br>12<br>31<br>37<br>38<br>149<br>108<br>58<br>42 | 19 147 103 129 303 300 202 268 163 27 199 3 197 4 1866 10 8 73 134 | 169<br>19<br>104<br>48<br>64<br>140<br>157<br>105<br>117<br>129<br>129<br>131<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>140<br>14 | 36 1: 36 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: 1: | ( 355<br>3 54:<br>7 203<br>3 88<br>3 77<br>5 48<br>5 5 56<br>6 7<br>7 53<br>7 7 53<br>7 7 53<br>7 7 53<br>7 7 53<br>7 7 53<br>7 7 53<br>7 7 7 53<br>7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 | 4 255<br>7 14<br>4 108<br>9 14<br>3 140<br>9 3 17<br>3 140<br>9 3 17<br>18 2 18<br>18      | 2,8<br>4,5<br>2,6<br>2,7<br>3,5<br>5,2<br>5,6<br>7,4<br>3,9<br>5,2<br>4,5<br>4,1<br>5,1<br>3,4<br>4,1<br>5,1<br>3,6<br>5,0<br>4,3<br>4,9<br>3,3<br>5,8 | 58   1,8 2,4 1,6 1,7 2,3 3,2 3,6 2,3 3,5 2,5 2,1 2,9 2,1 2,7 2,8 2,9 2,1 1,1 1,5 2,5 2,5 2,1 1,5 2,7 2,8 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1,1 1 | 35<br>1<br>34<br>3<br>16<br>11<br>17 | 35 32 39 71 41 10 53 3 49 3 566 1 1 41 41 3 2 2 3 3 18 2 21 | 5 211 177 155 65 40 199 377 144 2 2 155 - 239 - 232 2 - 23 1 1 177 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1 1 17 7 18 48 48 36 29 22 7 7 3 3 20 — 11 1 2 2 2 2 2 3 7 7 7 |            | 13 13 13 13 14 22 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 | 44<br>106<br>64<br>46<br>56<br>50<br>17<br>61<br>34<br>47<br>47<br>55<br>4<br>4<br>5<br>5<br>6<br>3<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8<br>8 | 4 4 200 1 1 5 1 7 2 5 3 1 7 3 3 - 4 1 1 - 2 2 3 4 4 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 67<br>3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 68  1 1 6 6 8  2 2 2 2 2 3 3 1 1 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 1             | 1,5             | 70<br>16,6<br>6,7<br>14,7<br>13,1<br>14,0<br>2,8<br>5,5<br>1,2<br>5,0<br>6,0<br>6,3<br>3,7<br>50,0<br>6,1<br>0<br>2,8<br>12,6<br>0<br>0<br>2,8<br>1,2<br>5,0<br>0<br>0<br>1,2<br>1,0<br>1,0<br>1,0<br>1,0<br>1,0<br>1,0<br>1,0<br>1,0 | 71             | 158 25 28 52 241 553 240 310 105 82 70 163 71 137 28 | 2<br>3<br>4<br>5<br>6<br>7<br>8<br>9<br>10<br>11<br>12<br>13<br>3<br>14<br>15<br>16<br>17<br>2<br>18<br>19<br>19<br>10<br>11<br>11<br>12<br>13<br>14<br>15<br>16<br>16<br>17<br>17<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18<br>18 |
|               |                                                                                                                                                                                                                 |                                                                     |                                 |                                                                                                     |       |            | ١.                                       |                                         |             |                                                                                           |                                                                                                                                                  |                                   |                 |            |                   | ١.                                                                                            |                                                                       |                                    |                                                       |                                                                    |                                                                                                                                                    |                                                 |                                                                                                                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | П   |                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                |                                      |                                                             |                                                                                                    |                                                                |            |                                                                      | }                                                                                                                                                                                             | -                                                                                       |                                             |                                                                  |               |                 |                                                                                                                                                                                                                                       |                |                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                  |

<sup>1)</sup> Въ томъ числъ 1 домохозяниъ снимаетъ 53 дес. за 547 руб.

| 1 1 186 98 50 34 201 207 17 17 17 15 2 12 4 1 - 15 7 25 3 24 18 18 18 121 8 6 6 8 12 22 26 28 36 16 51 142 96 66 98 79 295 32 1 3541,9 1287,4 100,9 142 11 36 123 19 12 11 12 8 6 8 8 12 22 26 28 36 16 51 142 96 66 98 79 295 32 1 3541,9 1287,4 100,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 143,9 14             | 1                                     |                                                      | -                | -1      | - si                  |                       |                            | - 6              |                   | V-0-1           | *** ***            |                                                          |                 |              | . ,                                     | тыхъ              | vanac | - Junior |                          |                 |           |                         |                |                      |                                      |                      |                    |                                       |                                        |                 |                                           |                      |                |                 |                   |                 |                       |                    |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------|---------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|------------------|-------------------|-----------------|--------------------|----------------------------------------------------------|-----------------|--------------|-----------------------------------------|-------------------|-------|----------|--------------------------|-----------------|-----------|-------------------------|----------------|----------------------|--------------------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|-----------------|-------------------------------------------|----------------------|----------------|-----------------|-------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|
| Reference   Refe |                                       |                                                      |                  | 1       | 382                   |                       |                            |                  | ублякъ.           | цъ въ р         | і онлад            | Годово                                                   |                 |              | MXT                                     |                   | енъ.  | стро     | ко въ се                 | Сколы           | Въ        |                         |                |                      |                                      | 11.75.               | IXT.               |                                       | 11 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | Шисъп           | pa pa                                     | =                    | . po-          | -               |                   |                 |                       | Ī                  |
| $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Kayectbo Runda Salas Ava              |                                                      | Ceahonie         |         | Педовики къ. 1 инвари | Па деситану<br>вемли. | Из работинка<br>пес время. | Ип ревизскую лу  | Волостной         | Seacnie         | Государствен.      | Выкупные плотен<br>оброчная польщику,<br>оброкь польщику |                 | Трактировъ и | Количество прамы<br>заведеній.          |                   |       |          | Авбарова                 |                 | Boate 12  | OTS 10 46*12 "          | Orts 8 at 9 .  | Orb 7 80 8           | Mente 6 apments. Orb 6 go 7 apments. | пзбъ. волъв домохозя | По 2 избы. У сколь | Изъ числя беззем<br>скилько бездомовы | He nuthon, nsfr que (Geslongbaxe)      | Имфющихъ набы,  | Писло пвбт,<br>падъльнымъ<br>домохозяевам | Общее число нябъ въ  | Ленцинамъ, выд | He BULLOTE DROO | По З и болбе раб. | По 2 работника. | По 1 работнаву.       | New uscred ceremin |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Тоже.                                 | 190,6                                                | 93.0             | a (     | 7.18,0                | 2,4                   | 16, <sub>3</sub>           | 7,7              | 496 <sub>-3</sub> | 1256,6<br>516,7 | 3201. <sub>2</sub> | 1592,3                                                   | -               | <br> -<br>   | 31                                      | 374               | 14    |          | 7 2                      | 15              | -         | _ 1                     | -              | 2 4                  | - 15                                 |                      | 2                  | -                                     |                                        | 15              | 17                                        | 17                   | 07             | 1               | 4                 | 5               | 2 5                   |                    |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | часть супес.<br>Чр.                   | 322.8<br>273.7                                       | 75 <sub>10</sub> | 3 37 20 | 347 <sub>13</sub>     | 2,2                   | 16,0                       | 10,9             | 341,9             | 950,8           | 2187,4             | 3541,9                                                   |                 | 1            | 32                                      | 295<br>293<br>204 | 79    |          | 96 6<br>240 22<br>142 12 | 142<br>.245     | 6 3 7 7 7 | 36 16<br>82 35<br>40 20 | 28<br>62<br>44 | 2 26<br>5 59<br>0 33 | 2 25<br>6 44<br>14 36                | 1<br>5<br>3          | 8<br>36<br>21      |                                       |                                        | 246<br>160      | 131<br>295<br>187                         | 183<br>296<br>188    | 01 -           | 11 9            | 18                | 99              | 5 59<br>6 100<br>7 64 |                    |
| $\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Пр. суга. и 1                         | 1136, <sub>0</sub> 195, <sub>6</sub> 5, <sub>3</sub> |                  | 74      | 291,4                 | 1,9                   | 14,8                       | 10,5             | 160,3             | 482,1           | 1061,4             | 1461,1                                                   |                 | - 1          |                                         | 197               | 70    |          | 70 6<br>14 1<br>65 2     | 93<br>14<br>119 | 5 2 2     | 38 15<br>2 2<br>46 16   | 22             | 4 19                 | 3 2                                  | 10<br>7<br>1         | 12                 | 1                                     | 1 2                                    | 82<br>14<br>120 | 113<br>18<br>150                          | 123<br>1 18<br>1 132 | 32 -           | 5               | 11 19             | 3 21<br>9 - g   | 0 46                  | 1                  |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | Cynec. n cyrn.                        | 129, <sub>0</sub> 0, <sub>8</sub> 166, <sub>8</sub>  | 25,0             | 7 15    | 116,7                 | 1,7                   | 12,8                       | 10, <sub>3</sub> | 207,7             | 8, <sub>1</sub> | 17,9<br>1348,0     | 22,6<br>2169,8                                           | -<br>  -<br>  - | -            | ======================================= | 201               | 2     |          | 86                       | 157             | 1 -       | 40 30                   | 1              | 1 1                  | -                                    | -<br>2               | 2                  | -                                     | 9                                      | 156             | 187                                       | 189                  | 46             | 12              | 16                | 4:              | 4 94<br>5   1         | 1                  |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 1/2 up. 1/2 cyrs. 1                   | 8,9<br>181,0                                         | 50,0             | ,0 2    | 186,0                 | 1,8                   | 13,8                       | 10,1             | 7,9               | 25,5            | 51,9<br>503.9      | 66, <sub>1</sub><br>849, <sub>8</sub>                    |                 |              | - 3                                     | 10                | 33    |          | 5 -                      | 6               | ٦.        |                         |                | -                    | _ =                                  | -                    | 1 6                | -                                     | -<br>3                                 |                 |                                           | 1.                   | 3 -            | -               | 2                 | 3 1             | 8 8                   | 1                  |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | супес и сугл. Чр. и сугл. Чр. и сугл. | 230,3                                                | 90,0             | 6 8     | 37,6                  | 1,8                   | 16,8                       | 12,6<br>7,5      | 54,3              | 201,3           | 374,0<br>16,5      | 652,8                                                    | -               |              |                                         | 88                | 46    | -        | 32                       | 1 62            |           |                         |                |                      |                                      |                      |                    |                                       |                                        |                 |                                           |                      |                |                 |                   |                 | 2 2                   | 2                  |

<sup>1)</sup> Усчитано съ № 21.

|         |                              | to t                                  |                              |                         |                         |        |           |               | -        |            |                                              |                                                                    |       |          |         |             |                  |                                     |            |         |         |                  |        |             |                    |                   |       |                  |
|---------|------------------------------|---------------------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------|--------|-----------|---------------|----------|------------|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-------|----------|---------|-------------|------------------|-------------------------------------|------------|---------|---------|------------------|--------|-------------|--------------------|-------------------|-------|------------------|
| П       |                              | , ,                                   | рода.                        | -Aron                   | 4                       | ислен  | юсть н    | селені        |          | перепис    | u 1881                                       | 2 года                                                             |       |          | Грамо   | THOCT       | ь.               |                                     | 3          | e »     | Л       | 0 B              | A B    | A to        | Н                  | l e.              |       |                  |
| ısy.    |                              |                                       | цияго го<br>нція же <i>л</i> | душъ по                 | н                       | адъ    | цьны      | 8.            |          | Беззен     |                                              |                                                                    |       | Грамо:   |         | ча.<br>хся. | пасел.           | r. yao6-<br>afca),<br>asabar.       |            |         | Bes1    | ь неуд           | обной. | RY. ABC.    | L BCMIR,           | ятинъ,<br>оръ.    | ops.  | ps.              |
| o nopa  | Названіе волостей и селеній. | Разряды крестьянъ.                    | оть увя<br>пейств            | ревизскихъ<br>ъ надълъ. | 1. 1                    | HOLE   |           | 0.1a.         | холиева  | nola.      |                                              | 13.<br>13.<br>13.<br>13.<br>13.<br>13.<br>13.<br>13.<br>13.<br>13. | ٥.    |          | ٥٠      |             | H. RT. I         | O Aecar<br>(Cests<br>leff by        | eo Tres    |         | RATER H | d, Aymy          | время  | y 10 Roz    | въ неу;<br>ия. при | ич. дес<br>иый дв | ио дв | Ba ABO           |
| леній п |                              |                                       | гояпів<br>Завжай<br>школы    |                         | Число домохо-<br>вяевъ. |        | 60 E.     | nxı pa6.      | CJO JONG | bro.       | ero.                                         | 12.01                                                              | JAPS  | Mymquub. | Massure | BOTORD.     | 0/6 грамоти.     | Козичести<br>гой земли<br>гоступиви | Количество | удобной | зиврън  | налычы<br>работи | Broke. | пу.         | pafor.             | ед. кол<br>надъль | aiman | nimum<br>Vė 48cr |
| NeNe ce | i o up et oo                 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 5 Pasc<br>7 Orb              | Чиско р                 | que.                    | Beero. | 6 18 60 1 | Hanna<br>16-5 | 12       | El Hatello | ] A                                          | 16                                                                 |       |          | 9 20    | - 1         | % . %<br>22 . 23 |                                     | °<br>25    | =<br>26 | 27      | 28 2             | 9 30   | 31          | 8H 32              | 33<br>33          | 34    | 35               |
|         |                              |                                       |                              |                         |                         |        |           |               |          |            | -                                            |                                                                    |       |          |         |             |                  |                                     |            |         |         |                  |        | 1           |                    |                   |       |                  |
| _ 24    | 1 тоже                       | времобязан. бывш. Шунакова.           | ה ת מ                        | 2                       | 1                       | 1      | _   _     |               | -        | -   -      | -                                            |                                                                    |       | -        | -       | 1           | 0                | 5,8                                 |            | -       | 2,7     | 5,5 -            | 5,5    | 2,7         | -                  | 5,5               | 5,5   | 5,5 21           |
| 19 25   | xyr. Acceess                 | времобязан. г. Савицквго              | 8 8 4                        | 16                      | 6                       | 21     | 11 1      | 3             | 2        | 6          | 2 3                                          | 2                                                                  |       | 1 -      | 1       | -           | 2,3 0            | 21,0<br>i)<br>37,5                  |            | 0,5     |         |                  |        | 1,8         |                    |                   | -     | 1,3  25          |
| - 26    | (                            | врем -обязан. бывш. г. Ассеева.       | n n                          | 22                      | 13                      | 37     | 21        | 8 14          |          | -   -      | -                                            | -                                                                  | 0.0   | 1        | 1-      |             | 1,5 0            | 31,5                                | _          | _       | 1,7     | F:0 7            | 18 0.6 | 1,7         | 1,8                | 2,9               |       | - 26             |
| 20 27   | хут. Шуларенъ                |                                       | 8 8 5                        | 27                      | 9                       | 32     | 15        | 26 to         | -        | -   -      | -                                            | -                                                                  | 58    |          | 1-      |             | 0                | 69,0                                |            | -       | 2,5     |                  |        |             |                    |                   | 1     | 3,7 27           |
| 21 28   | з хут. Нагорный.             | соб., бывш. г. Нелидова ;             | 9 9 2                        | -56                     | 19                      | :73    | 39        | 36 35         |          |            | <u>                                     </u> | -                                                                  | 139   | 4 -      |         |             | 2,9 0,7          | 126,5                               | _          | 3,17    | 2,2     | 1,7 6            | 0,9    | 2,2         | 1,7                | 6,8 1             | .1,0  | 2,2 28           |
|         | Итого по волости.            |                                       |                              | 5649                    | 2324                    | 7875   | 3768      | 4083          | 120      | 55         | 121                                          | 50.00                                                              | 16019 | 461      | 137     | 22          | 3, 4             | 25100,9                             | 2679,8     | 1755,8  | 4,7     | 33               | =   -  | 416         | 6,6                | 11,3              | 41,4  | . 1,0            |
|         |                              | государственные душевые               |                              | , E                     |                         | 1      |           | 29            | 54       | 51         | 117                                          | 202                                                                | 5639  | 444      | 134     | 22          | 3,1              | 24737,1                             | 2679,6     | 1751,6  | 4,9     | 50 E             | 4 4    | . 4.<br>sc. | 6,7                | 12,1              | 41,4  | 1,0              |
|         |                              | in the second second                  |                              | 5503                    | 2265                    | 7681   | 3666      | 300           |          |            | 1                                            |                                                                    | 15    |          | 1.      |             |                  | !                                   | 8          | -       |         |                  |        |             |                    | 1 -               |       | _                |
|         |                              | государственные четвертные .          | 1 1 1                        | 15                      | 9                       | 18     | .11       | 9             | 1        | 1   1      |                                              | 1                                                                  | 41    | Ħ,       | 2 62    | 1           | 34,1             | 8112                                | 1          | 1       | 4,7     | 60               | ρ, τ   | 4,7         | 6,4                | 11,7              | 15,0  | 5.               |
|         | Въ томъ числъ                | собственных изъ помъщичьихъ           | 111                          | 64                      | 24                      | 82     | 44        | 8 4           | + 0      | 0 02       | 1                                            | 1                                                                  | 172   | 4        | =       |             | 2,3              | 149,6                               | 1          | 3,7     | 2,3     | 1,8              | 3,4    | 2,3         | 3,6                | 6,2               | 11,0  | 2,9              |
|         | 7.1                          | временно-обязанные                    |                              | 19                      | 53                      | 91     | 47        | 38            | 21 0     | 0 87       | 60                                           | 53                                                                 | 167   | 61.      |         | -           | 1,20             | 133,6                               | 1          | 0,8     | 2,0     | 1,5              | 2,8    | 2,0         | 2,8                | 4,6               | 7,15  | 1,3              |
| 1       | Land and the second          | преденно-обланияе                     | g.]. !.                      | . 9                     | 1 2                     | 0,     | 4 1 3     |               | s 11     |            | 11                                           |                                                                    | , 1   |          | 1       | ( R         | 1                | 1                                   | 1          |         | 1       |                  | t      |             | 1                  |                   | 1     | 1 1              |

<sup>•)</sup> Эта земля значится по уставной грамоть, въ дъйствительности же она отобрана у крестьяна преживить владъльцемъ.

|                     | 4er-        |           | 4          |            |                | хъ пл                   | r 461          | ла на<br>гвертн  |                  | имвющихь                 | AUNOXOS.  |                         | на земл<br>аренду. | и въ            |              | Кол         | кче        | СТВО       | CK          | ота.         |                                               | ичество<br>Беруп.            |                |          | колько    |                  | ьныхъ и           | или четв           | ертныхъ          | домох                                                   | 03Янвъ.         | 1                | eary<br>shent.                              | inrr<br>I                              | Пчелов      | одство            |                   |
|---------------------|-------------|-----------|------------|------------|----------------|-------------------------|----------------|------------------|------------------|--------------------------|-----------|-------------------------|--------------------|-----------------|--------------|-------------|------------|------------|-------------|--------------|-----------------------------------------------|------------------------------|----------------|----------|-----------|------------------|-------------------|--------------------|------------------|---------------------------------------------------------|-----------------|------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------|-------------|-------------------|-------------------|
| min.                | P3 .        | верикахъ. | жай Леал   | croasho?). | -              | 1 . ,                   | 0X038          | HARBITE SE       | в общ.           | BE, REBI                 |           | рендую-                 | десятинъ           | арендую-        | Лош          | адей.       |            |            |             |              | 10 m                                          | натино)<br>лези.,<br>пруп.), |                | И м      | Š         | ют               |                   |                    | н                | м в ю                                                   | T 5.            | RAROTO           | ь къ, общему<br>ъ домохознен                | непивющихъ<br>ъ общему<br>(опохозневъ, | пириотъ     |                   | niñ.              |
| M. Pacreil ceaenid. | 9 Ржи. Пост | овод Вори | S PEH. JD6 | С. Овса.   | о землю дично. | вітельноміє на наймоміє | Обрабатывающіе | ъ весь<br>зийные |                  | ст произ надъла четверт. | ство дес. | - Число дворовъ врендую | Количество деся    | Дес. земли на а | C. Pabounxa. | с Жеребять. | C. Koposz. | C. Telate. | 75 Kosb.    | . ст. Овецъ. | A HA HOABAL-                                  | З Паработника В Наработника  | C Ho 1 semagn. | 09 IIo 2 | 80 OH 61  | . Отъ 4 до 5 до- | S Boare 5 somated | P. Dest. aumagest. | co No 1 roposts. | 99<br>10 20<br>10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1 | С По 3 и болве— | о Не имають ника | 1 0 0/0 безлошадныхъ числу ийдъленыхъ       | HRRESTO CROTE BY THEATON HEATEN. A     | ьво дворовъ | CROIDERO ROZOGORD | ММ частей селеній |
| 24<br>25<br>26      | 9           | 16<br>16  |            |            | 1)             | 1                       | 3              | 1                | 100              |                          | 1-1-1     | 2                       | 1                  | -<br>4,3        | 7 9          | 1           | 10         | ļ .        | -<br>-<br>1 | 11           | - 0<br>- 2 <sub>11</sub><br>- 1 <sub>16</sub> | 0<br>1,1<br>1,0              | _<br>2<br>1    | 1        | .—<br>: 1 |                  |                   | 1 2 9              | - 6              |                                                         | <br>1           |                  | 100<br>33, <sub>3</sub><br>69, <sub>2</sub> | - E                                    | 1 1 1       |                   | 21<br>25<br>26    |
| 27                  | 8           | 16<br>16  | 6          | 4,5        | 16             | 1                       | 2              |                  | 11, <sub>1</sub> |                          | 1 : 1 :   | 12                      |                    | 1, "            | 19           | I,          | 13         | İ          |             | 63           | 4,5                                           | 2,7                          | 2              |          | 3         | . 2              |                   | 1 2                | 5                | 1 -                                                     | -               |                  | 11,1                                        | 11,1                                   | 5           | 218               |                   |
|                     | 6           | 1.6,4     | 5 JB       | 4,3        | 1676           | 154                     | 278            | 503              | 8,8              | E.                       |           | 738                     | 2946,6             | 1.4.0           | 4586         | -1079-      | 2976       | 1492       | 204         | 11198        | to to Byg                                     | 2,5                          | 479            | 610      | 387       | .30g             | 1.67              | 483                | 934              | 489                                                     | 288             | 214              | . 20,7                                      | 9,6                                    | 109         | 2993              |                   |
|                     | 6           | 16,6      | 5,7        | 4,4        | 1647           | 153                     | 267            | 198              | . 8 .            | Î.                       |           | 711                     | 2845,9             | 4,0             | 4489         | 1049 -      | 2916       | 1459       | 203         | 10935        | 440                                           | 25                           | 466            | 599      | .379      | 299              | 5.7               | 465                | 917              | 475                                                     | 285             | 203              | 20,6                                        | 8,9                                    | . 97        | 2568              |                   |
|                     | 8           | 17.       | 5,5        | 4          | 23             | i                       | 4              | 1                | 0                |                          | 1         | 60                      | 17,0               | 5,7             | 17           | -4-         | 00         | 7          | 1           | 28           | 0,0                                           | 2,4                          |                | 00       | 1,        | C3               | 1:                | 1                  | CVI              | ca                                                      | 1.              | 1.               | 0.                                          | 0                                      | ভ           | 162               |                   |
|                     | ϔ           | 16        | . 9        | 4,2        | 17.            |                         | na.            | .22              | 8,8              | 1.                       | . 1-      | 13                      | 44,7               | . co.           | 10,          | 17          | 24         | 14         | 1           | 161          | 868.3                                         | 2,1                          | , co           | 60       | ,03       | τό               | ŀ                 | 70                 | 4                | F.                                                      |                 | 83               | 20,8                                        | 12,8                                   | co          | 45                |                   |
|                     | 8,8         | 16        | 9          | -dit       | 10             |                         | C3I            | 00               | 10,3             | 1                        | 12.       | 11                      | 39,0               | 3.6             | 35           | 9           | 28         | 67         | -           | 7.4          | . Q.                                          | 1,6                          | 10             | 20       | 4         | 67               | l-                | 18                 | =                | 44                                                      | 64              | 6                | 44,8                                        | 31,0                                   | 10          | 218               |                   |

<sup>1)</sup> Ни одина изъ 13 домохозяевъ не пользуется падъльной землей по объясненной выше причина

|                      |             |     | ко на<br>Дво |     |            | бумагъ,<br>ъ па про-   | TB0.       | селеніп.    | HAND<br>HEND                               | 1              | аъёдви<br>-охонов               | 1                                         | SERBX2 | падъльных.             | Изъ         | всег       | 0 чис<br>ній с |             |             | ВЪ              | Сколь    | ко въ     |         | ін хол<br>Юекъ. | постых         |                       |           |              | Годово                                                    | й окла;       | Дъ въ р          | убляхъ.                         |              | Размъ<br>латеж             |                 | 1882 C.       |                   |                  |                                                                                 |                      |
|----------------------|-------------|-----|--------------|-----|------------|------------------------|------------|-------------|--------------------------------------------|----------------|---------------------------------|-------------------------------------------|--------|------------------------|-------------|------------|----------------|-------------|-------------|-----------------|----------|-----------|---------|-----------------|----------------|-----------------------|-----------|--------------|-----------------------------------------------------------|---------------|------------------|---------------------------------|--------------|----------------------------|-----------------|---------------|-------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 912                  |             | Имъ | ютъ.         |     | нява,      | Колич. бу<br>выданныхъ | 3aTe       | BT Ce.      | иринадлежащих<br>вли четвертнымъ           | R.S            | 88%                             | eashanx                                   | У ско  | RATE                   |             | аршинъ.    |                |             |             | P.              |          |           |         |                 | LIXE           | промышленныхъ         | Rabarons. |              | HAR HAR                                                   | изатежи.      |                  |                                 | Aymy.        | въ настон-                 | надългной       | Busapa        |                   |                  |                                                                                 | Hiß,                 |
| N.W. uscroff casonid | По 1 работн |     | 170          | e : | He nubiors | Мужчинаят.             | Женщинвит. | Общее число | Число избъ,<br>нядъльнымъ<br>домоховневамъ | Ижъющихъ взбы- | Ненивющ, избы<br>(бездомовыхъ). | Les uncas besseneauxx crollen Gestonorix. | По 2   | .По S и болье<br>избъ. | Менће 6 арш | Ora 6 40 7 | OTA 8 40 9     | Orn 9 40 10 | Orall 40 12 | Болве 12 аршинъ | Дворовъ. | Ambapobr. | Part    | Половией        | Других илетнев | Количество ванеленій. | =         | Jaboks       | Выкупные илитежи, и оброчная подать, или обронь помбщику. | Государствен. | Земскіє платежи. | Волостной сбаръ.                | На ревизскую | Па работника<br>щее врсия. | (in)            | Педоняни къ 1 | Cersonie gorogui. | Сельскіе расходы | Качество<br>почвы.                                                              | .М.М. частей селеній |
| 22                   | 73          | 3 1 | 74           | 75  | 76         | 77                     | 78         | 79          | 80                                         | 81             | 82                              | 83                                        | 84     | 85                     | 86          | 87   8     | 8 89           | 90          | 91          | 92              | 93       | 94        | 91      | 6 9             | 7 98           | 99                    | 100       | 101          | 102                                                       | 108           | 104              | 105                             | 106          | 107                        | 108             | 109           | 110               | 111              | 112                                                                             | ~=                   |
| 9                    |             | 2   | 1            | 2   | 1 1        | -                      | -          | <u>.</u>    |                                            |                | 1                               | -                                         |        | _                      | ì           | 5 -        |                | 1           |             | _               | - 8      | 2         |         |                 | 3              | <br> -<br> -          |           | <br> -<br> - | 6 <sub>18</sub>                                           | 5,8<br>41,9   | 1,3<br>5,8       | 1. <sub>1</sub> 8. <sub>4</sub> | 7,6<br>7,0   | 10,2                       | 2, <sub>8</sub> |               |                   | 2,3              | Чр. частью сугл.                                                                | 24                   |
| 2                    | 6           | 5   | 3            | 3   | 2          |                        | -          | 11          | 11                                         | 11             | 2                               | -                                         | - :    | -                      | -1          | 6          | 3 -            | -  -        | 2           | _               | 11       | 3         | - '-    | -               | 1 1            | 7 -                   | 1         | _            | 73,5                                                      | 61,9          | 10,4             | 11,7                            | 7,1          | 7,2                        | -               | _ •           | _                 | 4,8              | fcynec.                                                                         | 26                   |
| 1 '                  |             | 1   |              |     | -          |                        |            |             | ,, [                                       |                |                                 |                                           | ١.     | l .                    |             |            |                |             |             |                 | 1        |           |         |                 |                |                       |           |              | . ,                                                       |               |                  |                                 |              |                            |                 |               |                   |                  |                                                                                 |                      |
| 2                    | 27          | 5   | 2            | 2   | -          | 2                      | -          | 10          | 9                                          | 9              | -                               | -                                         | -      | -                      | -           | 2          | 2              | 2 1         | 3           | -               | 10       | 1         | -     - |                 | 5 1            | - 1                   | -         | -            | 224,0                                                     | 77,4          | 19,3             | 14,1                            | 12,4         | 22,3                       | 4,8             | 76,0          | _                 | 4,5              | Чр. супес.                                                                      | 27                   |
| 2                    | 88          | 6   | 8            | 5   |            | 4                      | 1          | 25          | 20                                         | . 18           | 1                               | -                                         | 2      | -                      | 3           | 4          | 7              | 8 2         | 1           | -               | 23       | 13        | 1       | 2 1             | 12 4           | 3 -                   |           |              | 319,0                                                     | 158,9         | 35,4             | 29,8                            | 9,3          | 11.0                       | 7,3             | -             |                   | 6,0              | сугл.<br><sup>2</sup> / <sub>3</sub> чр. н <sup>1</sup> / <sub>0</sub><br>сугл. | 28                   |
|                      | 1088        |     | 402          | 875 | 156        | 1905                   | - 21.      | 2689        | 2594                                       | 2228           | 96                              | 27                                        | 277    | 38                     | 137.        | 577        | 5111.          | 515         | 356         | 111             | 2305     | 1636      | 835     | 1527            | 8735           | 190                   | 6         | 1            | 28968.8                                                   | 19585,8       | 8122,6           | 2862,3                          | 10,3         | 15,8                       | 2,1             | .4131,8       | 3653,0            | 3776,1           |                                                                                 |                      |
|                      | 1062        |     | 069          | 361 | 152        | 1896                   | 20         | 7898        | 2538                                       | 2175           | 90 '                            | .26                                       | 274    | 38                     | 133         | 556        | 488            | 510         | 848         | 111             | 2242     | 1612      | 330     | 1504            | 3646           | 1.                    | I.        | 1            | 28195,2                                                   | 19166,8       | 80,18,8          | 2784,8                          | 10,3         | 15,9                       | 2,1             | . 4055,8      | 3653,0            | 3746,9           |                                                                                 | ,                    |
|                      | co          |     | -            | ବା  | 1          | 503                    | 1          | 7           | <u></u>                                    | 9              | i                               | 1                                         | 1      | 1                      | 1           | 1          | 1              | # -         | 63          | 1               | 9        | 153       | ;<br>;  | 64              | 110            | Ī                     | 1         | 1            | 66,1                                                      | 6113          | . 25,3           | 7,9                             | 10,1         | 13,8                       | 1,8             | 1             | 1                 | , o              |                                                                                 | ,                    |
|                      | =           | -   | 00           | 10  | 1          | *                      | -          | 30          | 24                                         | 22             | 63                              | -                                         | 63     | 1                      | 89          | 00         | 00 0           | 0 0         | 1 2         | 1               | . 38     | . co      | 1,0     | 100             | 47             | 1:                    | 1         | i            | 346,8                                                     | 181,1         | 41,8             | 34,0                            | 9,6          | 13,7                       | 4,0             | 11            | 1                 | 8,7              |                                                                                 |                      |
|                      | 13          |     | 9            | 7   | ~#·        | 67                     | 1          | 28          | 25                                         | 25             | 4                               | T                                         | 1      | 1                      |             | 13         | an c           | 24 0        | 1 10        | 1               | 538      | 8         | 1       | 6               | 32             | 1                     | 1         | 1            | 360,7                                                     | 186,3         | 37,0             | 35.6                            | 8,6          | 18,2                       | 4,6             | 76,0          | 1                 | 11,8             |                                                                                 |                      |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                    |           |                                   |                         |           |                         |        |               |       |              |        |                  |         |          |           |             |         |                                       |            |            |                                   |                          |       |                  |                 |                      |        | ,      |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------|-----------------------------------|-------------------------|-----------|-------------------------|--------|---------------|-------|--------------|--------|------------------|---------|----------|-----------|-------------|---------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------------|--------------------------|-------|------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ropoza.                                            |           | 101y-                             |                         | Числен    | ності                   | 6 Hace | елей г        | по п  | ереписи      | 1882   | года             |         | r        | рамотн    | юсть        |         |                                       | 3          | е ш        | л ө                               | ви                       | a ,   | ı t              | 1 11            | е.                   |        |        |
| Sea .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | утадивго города                                    |           | Ayms n                            | . — I                   | Гадъ      | . 4 5                   | ны в,  | Ti            | 1     | ;<br>Безвеме | аьные  | 9.               |         | Гранот   | уча шихс  |             | Hacel.  | y.rn6-<br>bca),                       |            |            | Безъ                              | неудоб                   | ной   | . Aec.           | зенли,          | . Б                  | 229    |        |
| हिं।<br>विश्व विष्ठ विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष्ठ विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष्य विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष्य विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विश्व विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य विष्य | Разстояніе отъ уфадиаго<br>Отъ ближайшей стапція и |           | HXB J                             | 0                       | Муже      |                         | Женс   |               | A M   | ужскаго      | o Kei  | icraro           |         |          |           |             | KT II   | 3CHT.                                 | bea.       |            | 8 H8                              | Ayuy.                    | ewa.  | forms            | прих            | ABOP<br>ABOP         | AROPE  | Cabin  |
| е в пазвание волостем и селении. Газряды крестьянь.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | ie orr                                             | 100       | визся                             | -OXOK                   |           |                         |        |               | UXUZ  | pa6.         |        | pa6.             | .0      | , p      | 0B.P.     | , P         | чащвися | гво д<br>вией                         | TBO A      | , and      | надупа и                          | TH. A.                   | Au Ba | жу 10            | ews.            | Tebris               | ID HB  | поле   |
| частей<br>поделения<br>поделения                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | CTORE.                                             | S EIBOAM. | чисьо ревизсинхъ чившихъ педбатъ. | Число домохо-<br>зяевъ, | 10,       | Изъпихъраб.<br>18-60 л. | Всего. | Hat HHXT pab. | Reare | N C          | Bsero. | Изънихь<br>16-55 | C 0 F   | Мужчинь. | Мальчинов |             | - >3    | личество<br>И земли<br>ступивше       | Количество | Неудобной. | Разм'връ надъла<br>резизскую душу | Ил наличи.<br>На работии | AA0E  | ревизсиую<br>шу. | pafur<br>br. ap | BAA'S<br>Eximu       | nimui  | NE Ame |
| **************************************                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 3 4<br>3 4                                         |           | THE STATES                        | 13E                     | co Beero. | Har.                    | 10     | 1811<br>-91   |       |              |        | 16               | ب<br>17 | 18 19    |           | € 3<br>21 2 | 2 23    | 100 24                                | 25         | 9H 26      |                                   | 28 29                    | 8 30  | A V              | 32              | 33 31                | 35     | 24     |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1012                                               |           |                                   |                         |           |                         | 10     | 1             | 1     |              |        |                  |         |          | T         | 1           | İ       |                                       |            |            |                                   |                          | 1     |                  | T               |                      | 1 i    |        |
| YIII. Бобрышевская волость.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                    |           |                                   |                         |           |                         |        | 1  1          |       | 1            |        |                  |         |          |           |             |         |                                       |            |            |                                   |                          |       |                  |                 |                      |        |        |
| 1 1 с. Вобрышево госуд. душевые.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | . 10 5                                             | 3 0       | 657                               | 205                     | 699       | 320                     | 666    | 350           | 3     | 2 -          | . 4    | . 3              | 1371    | 37 -     | - 22      |             |         | 2329,5                                | 464        | 194,0      | 5,1                               | 8,                       | 2,1   | 4,0              | 7,3 }           | 137,8                | 5.4    | 1      |
| — 2 тожегосуд. четвертвые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | - n                                                | 2         | )                                 | 54                      | 175       | 87                      | 169    | 87 -          | -   - | -            |        | -                | 344     | 18 -     | - 3       | 1 5         |         | 747,7                                 |            |            |                                   |                          |       | 1 .              | 8,6             | 52,8                 | 1      | 2      |
| 2 3 с. Троицкое госуд. четвертные                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | . 12                                               | 1 3       | 3                                 | 2                       | 6         | 2                       | 3      | 100           | H -   |              |        | -                | 9       |          |           | - 0         |         | 38,6                                  | _          | -          | 12,9                              | ,4 19,8                  | 4.7   | 12,9             | 6,4             | 9,8 32,9             | 6,8    | 3      |
| тожегосуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | n n                                                | "         | 489                               | 1 1                     | 614       | 306                     |        | 319           | 1     | 15 5         | 1      | . 1              | 1220    | 14 -     | 1 8       | - 3         | 4 0,6   | 2711                                  | 421,9      | 27,5       | 5,7                               | ,2 9,                    | 3 2,3 | 4,9              | 8.0 i           | 1,6 34 -             | 5 -    | 1      |
| 3 5 д. Новоселовка госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | . 16 10                                            | 9 0       | 29                                | 1                       | 8         | 40                      | 85     | 43            |       |              | _      |                  | 6       |          |           | 0           | 0       | 41,3                                  |            | _          | 20,6 1                            | 3,41,                    | 6,9   | 20,5             | 41,, 4          | 1,3 41,8             | 41.8   | 6      |
| 4 7 с. Иселенное 1-й половины. госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | 1"1"                                               | 0 0       | ,                                 | 229                     | 780       | 360                     | 800    | 38 3          | 3     | 5, 3         | 5      | 4                | 1590    | 38 -     | 43        | 1 2         | 2,8     | 2914, <sub>7</sub>                    |            | 127,       |                                   | ,3 9,,                   |       | 1                |                 | 4,6 39,9             | 1      | 7      |
| - 8 тоже госуд. четвертные                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | +   11   21                                        | 77        | 725                               | 14                      | 60        | 29                      | 56     | 30 +          |       |              |        | _;               | 116     | 1 -      | 1         | 0.          | 8 0,8   | 189,7                                 | 70,0       | -          | 34.9                              | ,3 8,                    | 2,2   | 43               | 6,6 1           | 8,8 20,0             | 7,0    | 8      |
| 5 9 с. Иселевкое 2-й половины госуд душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | . 19 10                                            | 1/2       | ,605                              | 262                     | 951       | 448                     | 950    | 467           | -     | -   -        | -:     | -                | 1901    | 34 -     | 13        | -1          | 7 0,7   | 3675,8                                | 356,8      | 77,2       | 6,6                               | ,1 9,6                   | 2,1   | 6,1              | 8,2 1           | 5,4 46,8             | 6,6    | 9      |
| 6 10 д. Вышпе-Нагольный Колодезь<br>съ д. Новоселовкой госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | . 17                                               | 9 6       |                                   | 132                     | 474       | 239                     | 480    | 2311 -        |       |              | _      | _                | 954     | 10 _     | 2         | _1,         | 1 0,2   | 2096,7                                | _          | 23,4       | 4                                 | . 8,                     | 2,2   |                  | 8.8 1           | 5 8 34,2             | 5,7 10 | 0      |
| - 11 тоже госуд. четвертные                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                    | , ,       | 401                               | 11                      | 44        | 21                      | 84     | 16 1          |       | -   -        | -      |                  | 78      | 6 -      | -; -      | 7,          | , 0     | 193,6                                 |            | -          | 5,7                               | ,, 9,                    | 1 1   | 3.57             |                 | 7,6 33,a             |        | 1      |
| 7 12 д. Вышне-Котова госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | . 15 15                                            | 12        | '412                              | 161                     | 611       | 312                     | 570    | 310           |       |              | -      |                  | 1181    | 7 -      | -         | _0,         | 6 0     | 1832,7                                | 163,7      | -          | 4,8                               | .3 6,6                   | 1,7   | 4,               | 5,9             | 2,, 33,6             | 4,8 1  | 2      |
| 8 13 с. Большіе-Крюки госуд. душевые г                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | . 14 14                                            | 12        | 327                               | 142                     | 461       | 236                     | 512    | 25) 1         |       | 1 1          | 1      | 1                | 975     | 3 -      |           | -0          | 9 0     | 1932,4                                | 338        | 55,8       | 7,9 4                             | ,9 9,6                   | 2,3   | 6,9              | 8,1 1           | 16,0                 | 7,2 1  | 3      |
| - 14 тоже госуд. четвертиме                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 4 77 77                                            | 22        | 1:                                | 5                       | 16        | 9                       | 21     | 11 +          | -     | -   -        | -      | -                | 37      | - -      | -         | -0          | 0       | 85,3                                  | ,          | 10.        |                                   | 75                       | 10    |                  | 9,1             | 23,2                 | 11,8 1 | 1      |
| 9 15 д. Кривазовка съ кут. Пересынью сынью госуд. Душевые госуд. Душевые госуд.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | . 11 1                                             | 11/2      | 473                               | 169                     | 633       | 283                     | 591    | 315           | 1-    | -            | -      |                  | 1224    | 32       | 1 3       | _ 2,        | 7 0,2   | 2166,3                                | 421,4      | 175,5      | 5,5 4                             | ,1 8,                    | 2,1   | 4,6              | 7,7 1           | 5,3 33,0             | 5 5 1  | 5      |
| _ 16 тоже co6., бывш. г. Любицкаго                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | . 11 2                                             | 2 1       | 17                                | 8                       | 24        | 17                      | 26     | 4             | -     | -            | -      | -                | 50      |          | - 1       | 0           | 1,0     | 37,5                                  | -          | -          | 2,9 1                             | ,6 2,9                   | 0,7   | 2,2              | 2,4             | 4,7 8,8              | 2,2 1  | 6      |
| 10 17 с. Котово 1-й половины госул душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | . 12 12                                            | 2 7       | 236                               | 92                      | 316       | 138                     | 307    | 149 2         | 2     | 6 4          | 5      | 4                | 634     | 3 -      |           | - 0         | 0       | 1133,6                                | 130,9      | 30,2       | 5,4                               | ,0 9,1                   | 2,0   | 4,9              | 8,9 1           | 3,7 43,2             | 5,4 1  | 7      |
| — 18 с. Котово 2-й половины coo., бывш. г. фонъ-Рамиъ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | " 12 71                                            | 27        | 93                                | 43                      | 145       | 59                      | 126    | 75 5          | 1     | 10 4         | 7      |                  | 288     | - +      | -         | -0          |         | 221,0                                 | -          | -          |                                   | 3,8                      |       |                  |                 | 5,1 14,4             | 2,4    | В      |
| 111 19 с. Мазые-Крюки госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                    | 2 12      | 252                               |                         |           | 171                     |        | 20; 3         | 1     | 1 1          | 3      | 2                |         | 6 -      | 1         | -0          | 7 0,1   | 1389,4                                | 250,9      | 1          | 6,3 4                             | ,1 9,3                   |       |                  |                 | 5,4 44,1             | 6,3    | 1      |
| — 20 тоже госуд. душ. бывш. Павловой                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 1 . 1 .                                            | n         | 12                                | 3                       |           | 5                       | 12     | 11            |       |              | -      | _                | 23      |          | -         | _0          | 0       | 31,0                                  |            | -          | ! 1                               | ,8 6,                    |       | 2,6              |                 | 0,3 15,5             |        | 1      |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 1                                                  | "         | _                                 | 17                      | .11       | 6<br>25                 | 58     | 25            |       |              |        |                  | 122     | 1 -      |           | 0           | 0       | 24, <sub>0</sub><br>128, <sub>0</sub> | _          | _          | 3,0 2                             | 13 4 <sub>30</sub>       |       | 3,0              |                 | 5,0 12,0<br>7,5 12,0 |        |        |
| A POMPIACO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | . 1012                                             | 0         | 43                                | 1                       | 04        | 20                      | 90     |               |       |              |        |                  |         |          |           |             | 3       | 220,0                                 |            |            | 0,0                               | ,0 (71)                  | 7 10  | 0,0              | *1              | 311 22 30            | 3,0    |        |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | ă I                                                | 1         |                                   |                         | 1         |                         |        | 1             | 16    | 1            |        | . 1              |         | 1        | 1         | II          | 1       | 1                                     |            | 1          | 1                                 | 1                        |       |                  | 1               |                      | 1      |        |

<sup>1)</sup> Около 200 дес. заполья вижств сь № 2. 2) Распаханная 10 гвть назадь степь (160 дес.) запольной замон приходится по 1 дес. на душу (327 дес.). В) 20 дес. запольной. Э Четвертный клинь (200 дес. запольной. Изъ общаго числа удобной у посторонных Курск. увзда 42, дес.

| ī                                                               | ī       |           | T                                                                                      |                                         | 1.   |                                                                                                                |                                     |                                              |                                               |                                                                                                            | . مر          | 18-                         | Ches                              | ка земл                                                                                                                                                                                                                                                                                         | M RT-                                                                     | 1                                                                               |                                                                                                        |                                                           |                                                                                     |             |                                                                                                                                             | -           |                                                         |                                                                                                                                                |                                                                       |                                                                               |                                           |                                    |                                 |                                                                                                                |                                                     |                                                                                          |                                                             |                  |                                                                                                     |                                                                                |                                           |                                                                                                          | _                                                   |
|-----------------------------------------------------------------|---------|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
|                                                                 |         | 100       |                                                                                        | (cans),                                 |      |                                                                                                                | L II d                              |                                              | ла на<br>гверти<br>гевъ.                      |                                                                                                            | BROUGHX'S     | THE ACTUAL ACTION OF STREET |                                   | аренду.                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                           | _                                                                               | Kon                                                                                                    | иче                                                       | CTB                                                                                 | 0 CH        | OTa.                                                                                                                                        |             | толовъ                                                  | ество<br>вруп-                                                                                                                                 |                                                                       | Çı                                                                            | колькі                                    | о надъл                            | внихъ                           | или четв                                                                                                       | ертных                                              | Домон                                                                                    | 0380 въ                                                     | · į              | общеку:                                                                                             | NXE<br>V<br>BBB.                                                               | Пчелог                                    | одство.                                                                                                  | , I                                                 |
| =======================================                         | 0.00    | Shi Bb    |                                                                                        | Урожай (се сволько?).                   | -    | 1                                                                                                              | _                                   | _                                            | 4                                             | бщ.                                                                                                        | Henb, nud     | тиерт                       | вренаую                           | Hrand                                                                                                                                                                                                                                                                                           | првидую                                                                   | Jon                                                                             | адей.                                                                                                  |                                                           |                                                                                     |             |                                                                                                                                             |             | Haro<br>(cquias<br>meara                                | 10 mr.                                                                                                                                         |                                                                       | И и                                                                           | ż                                         | ю т                                | ъ.                              |                                                                                                                | н                                                   | u 15 10                                                                                  | гъ.                                                         | 0                | по по по по по по по по по по по по по п                                                            | невитьющихь<br>из общену<br>демохозяевъ                                        | HNEEDTE                                   | اولت                                                                                                     |                                                     |
| селеній.                                                        | Took    | верикахъ. |                                                                                        | Урож                                    | eimi | ).                                                                                                             | onlie                               | unie<br>a.                                   | HAABIT                                        | къ общ                                                                                                     |               | GC,                         |                                   | 9 4                                                                                                                                                                                                                                                                                             | на ар                                                                     |                                                                                 |                                                                                                        | 1                                                         |                                                                                     |             |                                                                                                                                             |             | крупн                                                   | aro),<br>meecs.                                                                                                                                | 1                                                                     |                                                                               |                                           |                                    | ##<br>##                        |                                                                                                                |                                                     |                                                                                          | 13                                                          | HRESKOLO         | EXES H                                                                                              | B HeB                                                                          |                                           | 087b.                                                                                                    | женій                                               |
| М5№ частей                                                      | 98 Pmn. | Sc Oaca   | Para P                                                                                 | Опся                                    |      | опъит опъисая 40                                                                                               | наймомъ.                            | 100 Partin Band 5                            | Слаготъ весь                                  | ф одающих                                                                                                  | THETO TONOXOS | . Количество д              | - Число дворовъ                   | CTBU                                                                                                                                                                                                                                                                                            | C mil Asops                                                               | C Pafounth,                                                                     | C Repedars.                                                                                            | G Roposs.                                                 | C. Teastr.                                                                          | C Kost.     | Gi ( Bell'b.                                                                                                                                | S Connecti. | He heares.                                              | Ж Нариботиния                                                                                                                                  | C Ho 1 LOURIE.                                                        | O 116 2                                                                       | * 8 ou 5                                  | OTE 4 M 5 40.                      | Волъе Б.лошадей,                | Везъ лошадей.                                                                                                  | . По 1 морова.                                      | 99 100.2                                                                                 | Ilo S R forthe                                              | Пе имъють скота. | о/опревления                                                                                        | 0/0 АОМОХОЗИВВЪ<br>НИХВКОРО СИСТЕ                                              | 15 H                                      | 5 Сколько володокъ                                                                                       | Nelse wasted ce                                     |
| 1 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7 7 8 9 9 10 11 12 13 14 4 15 16 17 18 19 | 100     |           | 18 6 6 17 5 18 7 17 6 6 18 6 18 6 17 5 18 7 17 6 6 5 18 6 18 6 17 5 16 6 6 17 5 5 16 5 | 4 4 4 5 5 5 5 6 6 6 6 6 5 5 5 5 5 5 5 5 | 5    | 149<br>34<br>1<br>126<br>20<br>1<br>149<br>9<br>224<br>61<br>5<br>138<br>107<br>4<br>99<br>8<br>64<br>30<br>89 | 16 1 - 1 - 9 - 2 - 1 2 - 26 - 1 3 1 | 255 111 - 366 1 - 244 4 266 57 4 100 - 400 - | 18 8 8 1 1 25 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 7,3<br>14,8<br>50,6<br>11,3<br>12,3<br>0<br>11,8<br>7,1<br>18,2<br>20,0<br>2,4<br>0<br>15,2<br>16,6<br>7,7 | 119 9 9 43    | . 101 <sub>3</sub>          | 53<br>13<br>-1)<br>44<br>12<br>76 | 7 267. <sub>3</sub><br>69. <sub>3</sub><br>1 345. <sub>0</sub><br>2 57. <sub>0</sub><br>5 58. <sub>5</sub><br>5 58. <sub>5</sub><br>2 386. <sub>2</sub><br>2 286. <sub>3</sub><br>2 242. <sub>8</sub><br>1 18. <sub>5</sub><br>3 131. <sub>2</sub><br>2 43. <sub>6</sub><br>3 131. <sub>2</sub> | 3,0<br>4,2<br>9,7<br>3,8<br>4,7<br>5,1<br>8,3<br>3,7<br>4,7<br>1,9<br>4,2 | 351<br>87<br>3 319<br>51<br>3 495<br>38<br>503<br>288<br>26<br>358<br>303<br>17 | 1166<br>30<br>1<br>1066<br>20<br>1<br>125<br>144<br>149<br>108<br>8<br>94<br>82<br>2<br>120<br>4<br>54 | 288 78 2 278 43 2 278 4477 228 18 156 232 11 279 8 133 53 | 140<br>422<br>21<br>122<br>21<br>1275<br>222<br>399<br>82<br>130<br>44<br>149<br>50 | 200 377 —   | 3 1260<br>3 57<br>4 1451<br>257<br>14<br>10 1078<br>143<br>7 2775<br>1291<br>90<br>517<br>7 780<br>38<br>1273<br>47<br>7 518<br>58<br>6 855 | 21: 4 ·     | 3,9 3,8 3,0 4,2 5,3 6,6 6,6 5,2 4,1 3,6 6,7 4,5 4,0 5,1 | 2,5<br>58<br>2,4<br>3,0<br>2,5<br>3,2<br>6,6<br>6,6<br>2,9<br>3,2<br>3,0<br>2,1<br>1,8<br>3,7<br>2,7<br>1,9<br>2,7<br>2,7<br>2,7<br>2,1<br>3,1 | 48<br>13<br>-<br>47<br>5<br>-<br>42<br>1<br>37<br>32<br>1<br>36<br>22 | 63<br>22<br>- 56<br>4<br>- 71<br>4 99<br>40<br>3<br>45<br>26<br>40<br>3<br>26 | 29 7 1 39 7 1 37 3 3 58 27 31 — 41 2 10 3 | 24 2 2 19 4 17 2 26 33 - 19 1 10 3 | 5<br>1<br>3<br>5<br>7<br>2<br>2 | 64   37   10   1   27   4   -   43   2   24   16   2   21   23   1   20   -   22   11   11   11   11   11   11 | 65 79 23 5 63 5 5 63 3 3 94 48 4 51 35 1 73 4 37 24 | 66<br>133<br>1<br>500<br>10<br>1<br>588<br>1<br>799<br>388<br>3<br>3<br>6<br>4<br>5<br>1 | 67<br>25<br>8<br>8<br>60<br>27<br>11<br>44<br>29<br>47<br>— | 68               | 18.00<br>18.75<br>50.00<br>14.3<br>16.77<br>14.8<br>9.2<br>12.11<br>18.11<br>16.2<br>20.00<br>11.99 | 4.99 13.00 50.00 7.00 3.85 14.33 2.77 0 9.11 1.88 12.72 20.00 3.00 13.00 13.00 | 125 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 381<br>167<br>-<br>287, 91<br>33<br>443<br>45<br>145<br>163<br>30<br>510<br>403<br>17<br>275<br>-<br>148 | 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 18 1 |
| 20 21 22                                                        | 8       | 3         | 16 5<br>16 5<br>16 5                                                                   | 5 5                                     |      | 3<br>4<br>14                                                                                                   | _<br>_<br>2                         | -                                            |                                               | 0 0 5,9                                                                                                    | -             | -                           | 5                                 | 6,5                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 2,2                                                                       | 9<br>10<br>35                                                                   | 2                                                                                                      |                                                           |                                                                                     | 3 - 2 - 3 - | 23<br>23<br>79                                                                                                                              |             | 5,4<br>4,0<br>3,8                                       | 3,3<br>2,7<br>2,6                                                                                                                              | 1 2                                                                   | 2 2 5                                                                         | - 5                                       | 1 2                                |                                 | - 3                                                                                                            | 3<br>12                                             | 2                                                                                        | -                                                           | -<br>  -<br>  -  | 0                                                                                                   | 0,                                                                             |                                           | -1                                                                                                       | 20<br>21                                            |

1) Въ томъ числе у одного домохоз. 65 дес. долгосрочной по 500 р. въ годъ. 2) Здёсь считаети дес. лёса. Изъ общ. числа 66, дес. въ Курскомъ утаде. 3) Вся земля запольная.

| ,         | Сн              | колы<br>Бұхы | ко на<br>Двор | Дѣль<br>108ъ. | 2           | Dynars,<br>Luha upo-                 | селенін.    | цихъ                                      |     | надаль-                          |                  | CHRXE       | SHOKE.                | Изъ  |                      |      | ла изо́<br>Олько: | ьвъ     | Скол    |            |             | ленін<br>строе |           | тыхъ           | ыхъ                      | 10 may      |           | Годово                                   | й окла            | дъ въ р     | убляхъ.           |             | Размѣ<br>катеж             |                       | 1882 r.      |              |                   |                                                                                         |             |
|-----------|-----------------|--------------|---------------|---------------|-------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------------------------|-----|----------------------------------|------------------|-------------|-----------------------|------|----------------------|------|-------------------|---------|---------|------------|-------------|----------------|-----------|----------------|--------------------------|-------------|-----------|------------------------------------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|----------------------------|-----------------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| селеній.  | 1-              | Янъ          | - 1.          | pa6.          | panorumos.  | Коляч. Ву<br>Выданныхъп<br>жваятельс | избъ въ     | пранадлежащихъ<br>или четвертнымъ         |     | 6B%                              | OMOBBIXE.        | У сводънихъ |                       |      | 7 аршинъ.            | 6 3  | 4 01              | apmunb. | 1 2     | UR 7       | Баеныхъ     |                |           | TROBBIXE       | промышленныхъ            | и кабаковъ. |           | плятежи, пля<br>подять, пля<br>гвщику.   | и, платежи,       | платени     | coops,            | ю аушу.     | а въ настои-               | надълной              | 1 января     | AOXOASI.     | pacxogs.          | Качество                                                                                | селеній.    |
| Ne Ascres | По 1 работняку. |              |               | По 3 и болъе  | o i na a a  | Мужчивывь.<br>Жоншинямъ.             | Общее число | Число избъ,<br>нядъльнымъ<br>докохозяевам |     | Пе имћющ. избъ<br>(бездомовыхъ). | Изъ числа бездом | 63          | По 3 и болће<br>избъ. | ge g | Orb 6 40<br>Orb 7 40 | 00   | Orr 9 40 1        | Be 12   | Дворовъ | Амбаровъ.  | Apyruxa py6 | Pars.          | Половней. | Другихъ иле    | Количество<br>заведеній. | Трактиропъ  | ن         | Выкупные, с<br>оброчняя п<br>оброкъ помф | Государствен,     | Земскіс пла | Волостной с       | Па ренязску | На работника<br>щее время. | Па десятину<br>венля. | Иедоныки иъ  | Cearcaie 20x | Ceasonie pac      | почвы.                                                                                  | Male queres |
| -         | 79              | 3 7          | 4 '           | 75 7          | 6 7         | 77 78                                |             | 80                                        | 81  | 82                               | 83               | 84          |                       | 86   |                      |      | 90 9              | 1 92    |         | 94         |             | 96             | 97        | 98             | 99                       | 100         | 101       | 102                                      | 103               | 104         | 105               | 106         | 107                        | 108                   | 109          | 110          | 111               | 112                                                                                     | -           |
|           | LT.             | 36           | 49            | 53            | 8 1         | 22                                   | 7 55        | 1                                         | 49  | δ                                | j                | 16          | 3                     | 7 2  |                      | 3 4  |                   |         |         |            |             |                | 159       | 130<br>78      | - 1                      | - 1         | 2         | 2994                                     | 2305,4            | 959,3       | 309,7             | 10,0        | 16,1                       | 1,8                   | 210,1        | 80010        | 237,0             | 1/2 чр. <sup>4</sup> /2 суп.                                                            | 1 2 3       |
|           |                 | 7            | 64 :          | 36<br>4.      | )<br>3<br>1 | 6                                    | 210         |                                           | 21  |                                  |                  | 27          | 4<br>-<br>-           | 7    | 19 2                 |      | 40 8              | 1       | 169     |            |             | 47             | 101<br>21 | 169<br>34<br>2 |                          |             | † 1<br>†- | 28597                                    | 1973,6            | 890,4       | 277,7<br>. 277,7  | 10,19       | 17,2                       | And<br>Life<br>One    | 250,2        | 260,0        | 263,0             | / <sub>6</sub> супес.<br>Тоже.<br>Чр.                                                   | 5 6         |
|           |                 | 7            | 3             | 36<br>3       | i)          | 68                                   | 240         | 6 16                                      | 18  | 1                                |                  | 3           | 3                     | -    | 59 3                 | 4 4  | 1                 | 8 8     | 14      |            | n           | 61             | 6         |                | -                        | -           | -         |                                          |                   | 1023,3      | 332,9             |             |                            |                       |              | 300,0        |                   | Глуб. чр.<br>Глуб. чр.                                                                  | 6           |
| 1         | 12              |              | 90 :          |               | 7           | 42                                   | 148         |                                           |     |                                  |                  | 11          | 1                     |      |                      | 9 29 | 85                | 35 1    | 266     | 272<br>67. | 345         | 153            |           | 130            | 1                        | 1           | _         | 27691                                    |                   | 1136,0      |                   |             |                            |                       |              | 2980,0       | 653,5             | Глуб. чер.<br>Чр.                                                                       | 10          |
| 1         | 1               | 2            | 4             | 3             | 2/.         | !                                    | . 1 12      |                                           |     | -                                | -                | 2.1         | -                     | -    | 100                  | - 82 | 4                 | 5 1     | g.11    | 4          | E n         | 3              | 3         | 15             |                          | -           |           | 1                                        | 1                 |             | 1                 | :           |                            |                       |              |              |                   | Чp.                                                                                     | 1)          |
| 1         | 7               |              | 38            | 36<br>24      | 9           | 12                                   | 161         | 1 160                                     | 126 |                                  |                  | 29          | 7                     |      | 25 4                 |      |                   |         | 131     |            | 185         | 52<br>49       |           |                |                          | 1           | _         |                                          |                   | 653,4       | 194,4             |             |                            |                       | 69,6<br>64,6 | 150,0        | 234 <sub>16</sub> | 3/4 up. 1/4 cyrs. 2/3 up. 1/2 cyrs.                                                     | . 13        |
| 1         |                 | ,2           | 39            | 40 1          | 3 1         | 27                                   | B 238       | 5 5<br>5 235                              |     | _                                |                  | 38          | - 11                  | 18   | 40 3                 |      | 49                | 4 -     | 5 171   | 138        | 28          | 102            | 54        | 169            | 5                        | 1           | _         | 2085,8                                   | 1729,1            | 718,0       | 255,8             | 10,1        | 16,9                       | 1,9                   | 196,7        | 400,0        | 317,0             | 3/3 qp. 1/3 cyrz.                                                                       | Ш           |
| 1         | 5               | 4            | 1             | 2             | 1           | 15 ~                                 | - 8         | 8 8                                       | 7   | . 1                              | _                | 1           | _                     | _    |                      | 2 1  | 8                 | 1 -     | - 8     |            | . 8         | _              | 6         | 7              | -                        |             | -         | 89,4                                     | 48,2              | 10,4        | 5,1               | 9,0         | 9,0                        | 4,1                   | -            | _            | 12,8              | 1/3 суп.<br>1/2 чр. 1/2 суп.                                                            | 16          |
| 1         | 4               | 6            | 23            | 14            | 9 .         | 15                                   | 97          | 94                                        | 86  | 6                                | 2                | 6           | 1                     | 7    | 18 2                 | 2 11 | 18                | 21 -    | - 77    | 61         | 141         | 15             | 51        | 83             | 1                        | 1           | 1         | 1259;3                                   | 801,1             | 350,9       | 110,2             | 10,7        | 18,9                       | 2,0                   | -            | 60,0         | 152,9             | 9/3 qp.1/3 cyra.                                                                        | . 17        |
| 1         | 2               | 21           | 14            | 3             | 5           | 17 -                                 | 38          | 38                                        | 38  | 5                                | . 5              | <u></u>     | -                     | 2    | 9 1                  | 3 4  | 2                 | 5 . 8   | 38      | 13         | 45          | 1              | 38        | 38             | 1                        | 1           | -         | 557,9                                    | 286,0             | 61,3        | 30,3              | 10,0        | 15,8                       | 4,2                   | -            | 40,0         | 53,8              | 4/8 up.2/scyra.                                                                         | . 18        |
| 1 2       |                 |              | 38            | 16            | 1 1         | 00                                   | 130         | 127                                       |     | - 6                              | 1<br>—           | 18          | 4                     | 12   | 18 1                 | 8 14 | 66                | 2 -     | 98      |            | 17:         | 86             | 36<br>3   | 90<br>8        | 8                        | 1<br>—      | 1 1       | 1810, <sub>3</sub>                       | 914, <sub>5</sub> |             | 133, <sub>2</sub> |             | 19,3<br>17,1               | 2,0                   | _            | }-           | 120,              | <sup>3</sup> /з чр. <sup>1</sup> /з сугл.;<br><sup>2</sup> /з чр. <sup>1</sup> /з сугл. | 1.          |
| 2         |                 | 8 -          | -             | 1 -           | -{          | 16                                   | 2 8         | _ 5                                       | 4   |                                  | -                | 1           |                       | -    | 2 -                  | - 1  | 2                 |         | 54      | 5          | [ 3         | -              | 1         | 6              | -                        | -           |           | 57,6                                     | 23,3              | 1           |                   |             | 15,1                       | 3,8                   | 4,9          | -            | 3,0               | Чр. частью<br>сугл.                                                                     | 21          |
| 2         | ;               | 5            | 7             | 2             | g}          | 10                                   | 35          | 19                                        | 17  | -                                | !                | 2           | -                     | 3    | 10                   | 6 7  | 4                 | 2 3     | 32      | 26         | 36          | 5              | 12        | 23             | -                        | -           | -         | 310,9                                    | 180,1             | 35,5        | 16,0              | 11%         | 19,7                       | 3,8                   | 30,8         | -            | 24,6              | 2/а чр.1/з сугл.                                                                        | 22          |
|           |                 |              |               |               |             |                                      |             |                                           |     |                                  |                  |             |                       |      |                      |      |                   |         |         |            |             |                |           |                |                          |             |           |                                          |                   |             |                   |             |                            |                       |              | 1            |                   |                                                                                         |             |

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | . рублякъ.                                       | Aop.     | -фгон                            | ч                       | исленно               | сть на                                    | Селей                                | по пер | еписи                   | 1882                                                  | года,      |                               | Γ        | амотн         | OCYE;                                                  | ,                  | 10/2                                             | 3             | 0 .: M       | i tr#          | 8 11 8                                 | да                                                   | Д              | <b>t</b> н                                 | 1 e.                              |                                      |                                           |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|----------|----------------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|--------|-------------------------|-------------------------------------------------------|------------|-------------------------------|----------|---------------|--------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------|---------------|--------------|----------------|----------------------------------------|------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|
| Jay.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Разряды крестьянъ. , ц                           | цін жел  | душъ п                           | Н                       | адъя                  | BEN                                       | 6.                                   | Бе     | 336 M 6 L               | ьные,                                                 | 1          |                               | Граиот-  | Уча<br>щихс   | . 1                                                    | COA.               | yAub-                                            | T I           | 1            |                | ъ неу                                  | добноі                                               | . A6C.,        | Sca B                                      | ипъ,                              | 7 7 7                                |                                           |
| Названіе в лостей и селеній.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Разряды крестьянъ.                               | e d cras | визскихъ падвав.                 |                         | Мужска<br>пола.       |                                           | OAS.                                 |        | .81.0                   | по.                                                   | 18.        | ·                             | 1        |               | EL Hace.                                               | 83 H               | (безъ_д7<br>я въ на                              | arbca.        | F And        | ла на          | кушу.                                  | BB.                                                  | Коляч          | Heya: 3                                    | ACCRT<br>H ABOP                   | ABOP:                                | ROPE                                      |
| HE TERMENT ALL THE TERMENT ALL | Longonia Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. Co. | , 12명 교  | Число ревизскихъ чившихъ надълъ. | THELO ACHOXO-<br>SHEBL. | Всего.<br>Изъннхъраб. | 18-60 #.                                  | BRLHNE pub.                          | Beero. | Изънихъряб.<br>18—60 ж. | Bcero.                                                | 55         | 6 H F 0.                      | Мужчвиъ. | . Мальчиновъ. | T HEBOYER'S.                                           | учащихоя           | вчество<br>земли<br>упниш                        | C. Koartecteo | 9 Неудобной. | зиврънция      | RBERTH. A                              | раоотняка                                            | Hapebrachy 10. | pater. uz                                  | ед, колич.<br>надъльны            | tximum n                             | nimum Ha                                  |
| NAN                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 2 2 3 3                                          | 4 5      | H. 16                            | 88.7                    |                       | 9 10                                      |                                      | 2 13   |                         | 9g<br>15                                              |            | n<br>17                       | 18 19    | 20 2          | 1 22                                                   | %<br>23            | 103 24<br>24                                     | 25            | 26           | and 27         | 28                                     |                                                      | 8H 8H<br>30 31 | 8 32                                       | 38                                | Waxi                                 | ¥ 35                                      |
| 13 23 с. Нагольное (НижнНагольный Колодезь) сь хут. Ржавчикомъ  — 24 0 г то ж е «762 д.008 г.012  14 25 д. Яконденка. — 26 жой ж е кой ж е                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | госуд, душевые                                   | 7 9 6    | 588<br>21<br>44<br>17<br>42      | 29<br>9<br>14<br>9      | 21<br>57<br>27        | 44 86<br>12 2:<br>28 5:<br>10 2:<br>28 5: | 0 ta -<br>2 ii :<br>3 ii :<br>5 ti - | 87     | 000                     | 1, 1, 1, 1, 1, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, 2, | - 1<br>- 1 | 127<br>188<br>45<br>110<br>52 |          | 100 mm        | 0 1 1 19 0 0 25 0 0 1 1 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 0,1<br>0<br>0<br>0 | 2104.1<br>515.8<br>60.0<br>97.8<br>50.0<br>127.0 | 1177          | 36,4         |                | 3,7<br>4,8<br>2,9<br>1,7<br>1,8<br>2,9 | 7,3 1<br>11,7 2<br>15,0 1<br>3,8 0<br>5,0 1<br>4,8 1 | 18.            | 7.3<br>11,8<br>9. 5,6<br>9. 5,6<br>10. 4,1 | 12,6<br>17,7<br>6,5<br>6,5<br>7,6 | 30,8<br>37,6<br>11,6<br>11,0<br>10,5 | 4,4 2<br>6,7 2<br>2,9 2<br>4,5 2<br>3,0 2 |
| 317, <sub>3</sub> 170, <sub>6</sub> 111, <sub>7</sub> Глуб, чер.  106, <sub>2</sub> 2030, <sub>6</sub> 053, <sub>3</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | государственные душевые                          |          | 341                              | 1878                    | 6591                  | 6532                                      | 3344                                 | 37     | 16                      | 27                                                    | 20         | ां                            | 239      | 93.           | 1,7                                                    | 0 7                | 7,5                                              | 3039,6 125    | 775,8 5.77   | 10<br>10<br>10 | 10.                                    | 8.9.0                                                | 5.0            | 7,72                                       | 4,6                               | 46,9                                 | 44                                        |
| Legal de la company de la comp | государственные четвертные                       | 1 5      | 5234                             | 116                     | 412                   | 998                                       | 198                                  | 1      | 1                       | 1                                                     | 877        | -i                            | 386      | <u>1</u>      | 3,8                                                    | 0,6                | 1811,77                                          | 303           | 2,22         | 13             | 60                                     | 1"                                                   | 1              | 9,4                                        | 194 1                             | 52,8                                 | 2,2                                       |
| 01.6 — 163.8 (3.4p. 1/3 cy 2.7)                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | собственный нач помъщичьихъ. /                   | 111      | 268                              | 113                     | 378                   | 349                                       | 187                                  | 11     | 4                       | œ                                                     | 3 746      |                               | es (3)   | 7.0           | 0,4                                                    | 0,1                | 695,0-                                           | 1:            | Ť            | 2,6            | 1,8                                    | m                                                    | 2,6            | 3, 6,                                      | 6,1                               | 15,0                                 | 2,8                                       |
| 196.7 : 100.0   317.0   1/s up. //s cyl.s   1/s up. //s cyl.s   12.6   1/s up. //s cyl.s   1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | врежейно-обязанные «.Е.Т !                       |          | 17                               | 6                       | 27                    | 25                                        | 423                                  | 1      |                         | 1                                                     | 1 620      |                               | 0        | 1             | 0                                                      | 0                  | 50,16                                            | 1.            | 7-           | 3,0            | 1,9                                    | 0,0                                                  | 3,0            | 10,                                        | 7,0                               | 10,2                                 | 145                                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | и неудобству расположенія надъла                 | (BT 4    | мъстах                           | ъ) вся                  | я земля               | запол                                     | aren.                                | -      |                         |                                                       |            |                               |          |               |                                                        |                    |                                                  |               |              |                |                                        |                                                      |                | r-                                         |                                   |                                      |                                           |

| <u></u>              | _     |                    |       |     |                |              | _       |       |                |                | 1                    |        |                        |                                      |                        | 1       |      |         |         |                    |                  | -     |                                 |         |                    |                   |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                   |                       |               |                                                |               |       |                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               |                   |                       |
|----------------------|-------|--------------------|-------|-----|----------------|--------------|---------|-------|----------------|----------------|----------------------|--------|------------------------|--------------------------------------|------------------------|---------|------|---------|---------|--------------------|------------------|-------|---------------------------------|---------|--------------------|-------------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------------|---------------|------------------------------------------------|---------------|-------|--------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------|-----------------------|
|                      |       | -Las               |       |     |                |              |         |       | а над<br>вертн |                | м'Вющихъ<br>. земию. | EO BIR |                        | на зем<br>аренду                     |                        | 17      | K d  | лич     | e c'T e | 3 0 <sup>8</sup> C | кота             | 114   | Келич                           |         |                    | , C               | колько | о надъ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | ьныхъ             | или четв              | ертныхъ       | домох                                          | озянвъ.       |       | HANNERS.                                               | HXT.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Пчелов                        | одство.           |                       |
| Me aggreff cereniff. | ,     | со Овся, верикахъ, | Par.  |     | Обрабатывающіе | Землю дично. | домо    | X08H  | HARBER.        |                | Rens, H              |        | Число пворовь прентую- | Количество деовтнить об такой земля. | Дес. вемли на вренаую- | Тош Тош |      | Ropost, |         | 103 F. 103 F. 154  | (Beigher Lap 2 2 | off.  | to mr. +1 m eparon - vegetan an | вани    | Horl , an ungange. | H . 51.60 10.20 B | 10 8   | OTE 4 AQ 5 LO-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Болбе 5, кошадей, | Besh homesed, a marky | Ho 1 sopost.  | 110.2 10. St 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 1 | No. 3 n boare |       | 0/6 бовлошедныхъ къ общему числу падвлених демохозновъ | O CONOXOSREBE, HERBEROUGES, STREET OF THE OF | Сволько дворовь выблоть ичель | CROLLEO ROLOGOES. | Ne. V queren cerenin. |
|                      | 1 30  | 91                 | 1 38  |     | 9   4          | 1            | F1.     | 42    | 43             | 44             | 1 40                 | 40     | 47                     | 1 40                                 | 49                     | 1 00    | 51   | 1 92    | 1.55    | 0.5                | 1, 99            | 1 80  | 57                              | 96 1    | 59                 | 160               | 61:    | 62                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 68                | 64                    | 65            | 66                                             | 67            | 68    | 69                                                     | 70                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 717                           | : 72              | =-                    |
| Ш                    | i     |                    | 4     | - ( |                | ,            |         |       |                |                |                      | 1      |                        | ,                                    |                        | 61      | -    |         |         | .                  | 1                |       |                                 |         |                    |                   |        | The state of the s |                   |                       |               |                                                |               |       |                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                               |                   |                       |
| 2                    | 3 < 9 | 9 1                | 17 6, | 5   | »5 I           | 88           | - 5     | 15    | 9              | 5,4            | 13                   | 154 3  | 18 6                   | 210,                                 | 3,2                    | 349     | 10   | 16      | 3 10    | 9 _                | 1540             | 19    | 4,2                             | 2,9     | d <b>4</b> 2       | 1857              | 34     | re 20                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | <u></u>           | -14                   | 74            | 47                                             | 1 19          | 9 1 4 | 8,1                                                    | 2,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | : 1:22                        | : 387             | 23                    |
| 2                    | 1 -1  | 9 1                | 17 6, | 5 5 | 15             | 27           | 1       | × 1   | -              | 0,0            | -                    |        |                        | 231,                                 | 38,5                   | -72     | 17   | 5       | 2 1     | 3 -                | 265              |       | 5,4                             | 3;6     | 8 2                | 8 10              | 17     | E 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <u>0</u> .        | 2 : 1                 | 13            | 1 7                                            | 1 1           | 7 : 1 | 3,4                                                    | 3,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1                             | . 2               | 24                    |
| .5                   | 5 88  |                    | 16 6  | 4   |                | . 5          | 1       | e -2  | . 2 1          | 11,1           |                      | (1)    |                        | 9,                                   |                        | 15      |      | 12 1    | 1       | 5 —                | 12               |       | 2,8                             | 2,1     | - 2                | 2                 | -3     | <u>:</u>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | -                 | 2                     | 1 4           | 1 2                                            | -             | 1     | 22,2                                                   | 11,1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -1                            | 1 :               | 25                    |
| 2                    |       |                    | 15 5  | 4   | "              |              | -       | D 1   | 2,2 1          | - 11           | -                    | -      |                        | 69,                                  |                        | į,      | 10   | . []    | 1       | 8'                 | 42               |       | 4,6                             | 2,0     | 3                  | . 4               | 71     | 8 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | <u></u>           | ! 1                   | 7             | 2                                              | 1             | 1 1   | ] ]]                                                   | 111                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | : 1                           | 44                | 26                    |
| 2                    |       | ]                  | 16 5  | 4   |                | e 7          | 1       | 8, 1  | 6              | 11,1           | _                    | -4-1   |                        | 19,                                  |                        | 13      | 1 ,  |         |         | 5 -                | 14               |       | 2,6                             | 2,3     | - 4                | 1                 | ,-1    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | -                 | 1                     | - 4           | 2                                              | -             |       | 11,1                                                   | 11,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -                             |                   | 27                    |
| 2                    | 3     |                    | 15 6  |     |                | 15           |         | S     | 3              | 16,7           | _                    | 1      |                        | 41,                                  |                        | 1 31    | 10   | 1       | 8 1     | 0                  | 12               |       | 2,91                            | :1,9    | 1-6                | 5                 | - a1   | 1 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | _                 | 3                     | -12           | 1 3                                            |               | 3     | 16,7                                                   | 16,7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ; 2                           | 35                | 28                    |
|                      | 9,1   | 16,8               | D.4   | 4.0 | 1562           | Toner        | 747     | 292   | 187            | 8,8.11         | 3,176.               | 878,9  | 704                    | 3415,7                               | 8.4%                   | 4213    | 1281 | 3136    | -1765-  | 98                 | 14816 -          | 2721  | 4,14                            | 3071346 | 450                | 632               | 394    | 291                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 146               | 803                   | 1771          | 557                                            | 883           | 124   | 14,9                                                   | 0.00°                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 228                           | 4227              |                       |
|                      | 9,8   | 17,0               | 1.5.0 | 4.0 | 1987           | 1001         | 99 - 3  | + 263 | 2 162          | 1, 10 to 8 8.6 | 921, 376             | 878,9  | 614                    | 2814,1                               | 9.4.6                  | 3748    | 1154 | 2819    | 1613-   | 200                | 18618            | 25527 | Se b                            | 1127    | 395                | 200               | 256    | 266                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 40                | 265                   | 657           | 510                                            | 1850          | 96    | 14,1                                                   | 10                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 198                           | 3758              |                       |
|                      | 9,7   | 17.4               | 6.9   | 10  | 18             | 10           | 27      | 20    | 13             | 11,2           | 1                    |        | -80                    | 362,38                               | 12,1                   | 246     | 89   | 186     | 06      | -1-                | 911              | 143   | 4 18                            | 101.8   | 23                 | - co              | 67     | 101                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 120               | 17                    | 44            | 27                                             | 126           | 133   | 14,7                                                   | 11,8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 10                            | 264               | Ш                     |
|                      | 80    | 16                 | 10    | 3,0 | 8 00           | 3            | 9       | 88    | IJ,            | -9,7           | 11                   | 1      | 100                    | 220,8                                | 44                     | .206    | 200  | 123     | 57      | 3                  | 273              | 02    | 3,3                             | 1501    | 288                | -00 F             | 12     | 36                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | ~                 | - 30                  | 99            | 38                                             | - E           | 114   | 17,7                                                   | 12,4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 10                            | 202               |                       |
|                      | 80    | 16                 | 2     | 4   | 1              | 2            | ° (2.4) | 3     | 13.0           | 11,11          | :                    | 1      | 10                     | 1,61                                 | 81.8                   | 13      | 4    | 200     | 10      | 1                  | 14               | -     | 2,5                             | ್ಟ್ರ    | J-qs               | 1 000             | 1      | Epon                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 14                |                       | -<br> -<br> - | 100                                            | -7            |       | IÎ,t                                                   | 11,1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1                             | 1:                |                       |

<sup>1)</sup> Въ томъ числъ у одного домохозянна 200 дес. долгосрочной аренды.

| ī                                      | Le              | кольі       | ко на     | n t n        | h-11                | -00         | 1 .:          | 1 _                                     | 1        |                                 | ī                  | 1 2       | ત હ                        | Mar    | ь вса   | rn 21 | MC 83   | ผรกร   | R7.    | Cso                 | лько     | Rh M     | ленін | холо      | тыхъ                 | 1                        | <u> </u>   | 1      | 1.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |              |              |                 | Т            | Разив                      | nъ.             | Li .             | 1              | 1                 |                  | Ti     |
|----------------------------------------|-----------------|-------------|-----------|--------------|---------------------|-------------|---------------|-----------------------------------------|----------|---------------------------------|--------------------|-----------|----------------------------|--------|---------|-------|---------|--------|--------|---------------------|----------|----------|-------|-----------|----------------------|--------------------------|------------|--------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|----------------------------|-----------------|------------------|----------------|-------------------|------------------|--------|
|                                        |                 |             | Двој      |              | i i                 | Th. HB. II. | селенін       | HENRY P                                 |          | надъль-<br>-охомод              |                    | Z P R R C | CERES OSHER                | d Xvd  |         |       | снол    |        |        | .73                 | 157      | II.      | строе | EЪ.       |                      | HEIX'S                   |            |        | red .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ой окла      | Дъ Въ        | рубляхъ         |              | латеж                      |                 | 1882             |                |                   |                  |        |
| 10                                     |                 | Имви        | 07%.      |              | BRES.               | PE          | Br ce         | принадлежещихъ<br>или четвертимиъ<br>ъ. | 34       | евъ                             | исля безземельных. | Уско      | надъльныхъ<br>домохозневъ. |        | аршинъ. | 1     |         | 1 1    | 3      | ,115<br>,115<br>,(- | at .     | 6        |       |           | TXP                  | проимпленныхъ            | кабавовъ.  |        | ER, BIR                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | astenn.      |              |                 | душу.        | BL HACTOR                  | ная вленой      | яввави           |                |                   |                  | in in  |
| 100000                                 | HRV             | and segment | 1889      | e pa6.       | работиика.<br>Кович | BMARHH      | THEAD RSOL BE | , прин<br>нан                           | избы.    | HSOM<br>Ta).                    | беззем             |           | 26                         | аршиив |         | 2     | 8 0     |        | 181    | 27                  | 16 .     | D.FOITEL |       |           |                      |                          | 255        |        | the nareme, are now now him no | H            | павтевва.    | chops           | y to Ay      | R8 B%                      | y HSAT          | RF 1 R           | ACKOAM.        | рвсходы           | почвы.           | COLCH  |
| 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | -Ио-1-работняку | 1 2 2       | работнява | п болъе раб. | HMBROTE             | Женщинаять  | чися          | Часле избъ,<br>нядельнить и             | MEXE     | Ненивющ, избы<br>(бездомовыхъ). |                    | набы.     | B COLEG                    | 19     | . Ko    | . 05. | G 70    | , of   | 12     | B.b.                | 082.     | XE py    | 0.0   | ией.      | THENT IN             | Количество<br>заведеній. | Трактировъ | م      | Вывупные гоброчная по                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | Государствен |              | Волостной       | На ревизскую | На работника<br>щее время. | десятину<br>ин. | 1                |                |                   |                  | частей |
| 200                                    | 110-1           | 1 Kong      | 09 0      | 00           | Me Br               | Женш        | Общее         | Числе<br>надъл<br>домох                 | Пявющихъ | Ненит (бездо                    | USE 9              | no 2      | По 3<br>избъ.              | Менве  | 1 .     |       | Orto O  |        | Boarbe | Дворовъ             | Амбаровъ | Других   | Pars. | Половней. | Другихъ<br>построекъ | Kolk                     | Тракт      | Лавоиъ | Выву оброч обров                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Focya        | Земскіе      |                 | Ha pe        | На ре                      | На де<br>вения  | Недонива         | Conscrie       | Сельскіе          |                  | Ne.Ne  |
|                                        | 73              |             | 74        | 75           | 76 7                | 7 78        |               |                                         | 81       | :82                             | 83                 | 84        | 85                         |        |         |       | 9: 9    |        |        |                     | 94       | 95       | 96    | 97        | 98                   | 99                       | 100        | 101    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 103          | 104          | 105             | 106          | 107                        | 108             | 109              | 110            | 111               | 112              |        |
|                                        |                 |             |           |              |                     | ^           |               |                                         |          |                                 |                    |           |                            |        |         |       |         |        |        | 0                   |          |          | 454   |           |                      |                          |            |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |              | ,            |                 |              |                            |                 |                  | 1 (4)          | ati z             | ref ut           |        |
|                                        | 3 7             | 71          | 62        | 22           | 12 1                |             | 18            | 1 173                                   | 167      | ,_                              | 7 2                | 1 16      | _                          | 14     | 25      | 39    | 27 1    | 7 : 5: | 1 :1 8 | 170                 | 72       | 431      | 37    | 78        | 399                  | 21                       | 1          | . 1    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |              |              |                 |              |                            |                 |                  |                |                   | 1                | 23     |
|                                        |                 | 19          | 6         | 4            | 1                   | 47          | 5 3           |                                         |          |                                 | i—                 | 12        |                            | 2      |         |       |         | 2 10   | 1      | 1                   |          | - 1      | 13    | 6         | 58                   | -                        |            | -      | 2769                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1899,8       | 758,0        | 248,2           | 9,6          | 17:5                       | 2,3             | 106,2            | 400,0          | 289,9             | Таубов. чр.      | 24     |
| :                                      | 5               | 4 -         | 1         | 2            | 2                   | l e         | , 5           | 9 9                                     | 8        | 1                               | 1                  | g 1       | -                          | -      | 5       | 2     | ٠.      | 1      | 1 -    | 1.29                | 4        | 2        | -     | 5         | 19                   | -                        |            | -      | 137,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1            | 16,5         |                 |              | 18,2                       | 3,6             | , <del>-</del> . | ı <del>.</del> | π.                |                  | 25     |
|                                        | 6               | 4           | 5         | 4            | 119                 | 18          | 1             | 5 15                                    |          |                                 | -                  | 12        | -                          | - 2    | 4       |       |         | 1 1    | 1 -    | 613                 |          |          | -     | 5         | 15                   | 1                        | ,-         | -      | 245, <sub>5</sub>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |              |              |                 |              |                            | 3,6             | 10,9             | -              | 45,6              | 1/2 up. 1/2 cyra | 26     |
|                                        |                 | 8           | 5         | 3            | 2                   | , ,         |               | 6) 16                                   | 16       | 1                               |                    | -         | _                          |        | 3       |       | 16 -    |        | 3 -    | 16                  | 12       |          | -     | 10        | . 1                  |                          | -          | _      | 308,3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |              | 13,8<br>34,9 | 8, <sub>5</sub> | 1            | 1                          | 3,9             | , — .<br>— .     | . <del>.</del> | 17, <sub>15</sub> |                  | 28     |
|                                        | -               | 1           | 1         | -            | 10                  | 1,          | 1             | 1                                       |          | 1                               | 1                  |           |                            |        | 1       |       | 1       |        |        |                     | -        |          | -     | 1         |                      | <u> </u>                 | 1 1        |        | 1: 01                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | (p)          |              | . 10            |              |                            | 2,1             | 6 .              |                |                   |                  |        |
|                                        | 949             | 10          | 646       | 385          | 186                 | 7           | 2372          | 2831                                    | 2010     | 106                             | 116                | 237       | 36                         | 125    | 364     | 370   | 306     | 405    | 88     | 2031                | 1594     | 2441     | 685   | 940       | 2336                 | 142                      | 18         | G.     | 30982,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 19817,       | 8346,1       | 2747            | 11,3         | 17.                        | . 2             | 1651             | 5530,0         | 3606,7            |                  |        |
|                                        | 1               |             | 23        | m            | 11                  | -           | .l            | 1 30                                    |          | 1                               |                    |           | -                          |        | _       |       |         | 1      |        | 1                   |          |          | 8     | -         | 80                   |                          |            |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | <br>         |              |                 |              | 1                          |                 |                  |                |                   |                  |        |
|                                        | 989             |             | 582       | 848          | 100                 |             | 2120          | 2095                                    | 1792     | 98                              | 010                | 618       | 36                         | 114    | 321     | 320   | 265     | 597    | .74    | 1793                | 1439     | 2269     | 638   | 801       | 1988                 |                          |            | . 1    | 29155,9                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 32,1         | 8140,2       | 2641,8          | 11.8         | 17,7                       | 2,18            | 1605,8           | 5520,0         | 3407.9            |                  |        |
|                                        | 10              |             | 2         | 0            | 808                 | 48          | -             | 1                                       | <u> </u> | -00                             |                    | _         |                            | 4      | 6       |       |         | 0      | 00     |                     | 70       |          | 41    | 53        | 2.8                  |                          |            | 1      | 2918                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | .19032,1     | 814          | . 26            | ,            | 1: :                       |                 | . 16(            | . 25           | . 34(             |                  |        |
|                                        | 55              | , ,         | 24        | 20           | 7)=                 |             | 119           | 119                                     | 108      | 100<br>100                      | 1                  | 11        |                            |        | -       | 16    | 15      | 41     | 1      | 109                 | 78       | 00       | 4     | 10        | 187                  |                          |            | '      | / 19                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | - in         | -            |                 | 09           | 4                          | 6               | 4                | 9              | 23                |                  |        |
|                                        | 49              | , 0         | 200       | 17           | 4)                  |             | 126           | ıió                                     | 103      | 10                              | 9                  | 7         | 1                          | 5-0    | 18      | 30    | 20 - 20 | 18-    | . 9    | 120                 | 73       | 66       | 9     | 81        | 146                  | 1                        | 1          | 1      | 1706,3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 731,6        | 192,1        | 97,8            | 10,8         | 15,6                       | 3,9             | 46,6             | 40,0           | 181,              |                  |        |
|                                        |                 |             |           |              | 99                  | cr          | -             |                                         |          |                                 |                    |           |                            | ,      | 1       |       |         |        |        |                     |          |          | 1     |           |                      | _                        |            |        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 0,           | on           | 10              | 133          |                            | oc.             |                  | 1              | tg.               |                  |        |
|                                        | 9               | 0           | 24        | 1            | - ]=                |             | 7             | t-                                      | 7        | 104                             | 1                  | 1         | T                          |        | m .     | 4     | 1- 1    | 1"[    | 1      | 6                   | 00       | н        | 1     | 13        | 15                   | 1                        | 1          | 1      | 120,0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 73<br>4      | 13,8         | 8,              | 11,1         | 19,6                       | 3,8             | 1                | 1              | 17,1              |                  |        |

|                          |                              | ا هذا خ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | t [ .                                      | 1                           |                                          |                                                                        |         |                                                     |                                         |            |                                      |              |                            | 0.0                                                           |                  |                         |                                                       |                 |                 |                                  |                                  |                                      |                                          |
|--------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------|--------------------------------------|--------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------|
|                          |                              | го города                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | S HOLLY                                    |                             | исленность                               | насель                                                                 | по пере | 188° Nonn                                           | 2° года.                                | PRF        | о Н Грамо                            | тность       | , naqu                     | 18                                                            | 3                | н - дін.<br>В. Мед      | 12 11 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 | ar orga         | el Jes          | ъв                               | ī e.                             |                                      |                                          |
| NeNs colonia no nopelay. | Названіе волостей и селеній. | инпедо допувжито отнасть на отна | от Отъ шиллы. 114 д. Дисло ревизскихь душъ | Число комохо-ктомить вневъ. | 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 | Исенска поль вое поль в поль в поль поль поль поль поль поль поль поль | My Bo   | 18-60 л. вто по по по по по по по по по по по по по | Изънихъраб.<br>16-55 д.                 | B c e r o. | Pamor- y gubennaren Grant Hall 19 20 | Дъюченъ, п.  | 15. " о граноти. Въ насел. | L. Koanvected goest, yand-                                    | S. Rolling abon. | 95 Пеудобной лугев. тем | A peruscry to Aymy.                                   | На работника въ | Ha hanacavolita | дена реальзаум подин, дес. Аушу. | с. Сред. подят. прикодиш.        | с Махітит на дворт.                  | 30 Minimum на дворъ.                     |
|                          | ІХ. Долженская волость.      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                            |                             |                                          |                                                                        |         |                                                     |                                         |            |                                      |              |                            |                                                               |                  |                         |                                                       |                 |                 |                                  |                                  |                                      |                                          |
| 2                        | 1 д. Долженково.             | госул. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 2 481                                      | 197                         | 943 442<br>627 323                       | 634 32                                                                 | 6 2 9 8 | 1 8                                                 |                                         | - 1        | 49 -1 2                              |              |                            | 1                                                             |                  | 1                       | 8,1 2,5<br>5,9 3,                                     |                 |                 | 3,1 6,<br>4,8 6,                 | -                                | 1                                    | 1                                        |
| 10                       | 4 д. Вышняя Бабина.          | госуд: Душевые:                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 507                                        | 99                          | 127 194<br>369 158<br>883 403            | 340 1                                                                  | 1 1     | 1-1 -<br>12-11-                                     | m12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 803<br>710 | 7 01 2                               | r — 2        | 0,1                        | 2504                                                          | 403,7            | 1.                      |                                                       |                 |                 |                                  |                                  |                                      |                                          |
|                          | 6 с. Липовець                | госуд. Душеные                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 3 461                                      | i    -                      | 615 300                                  |                                                                        | 2 2     | 1 - 1 -                                             | 1 - 1 s                                 |            | 45 E 85                              | 1 - i        |                            | 2181, <sub>7</sub><br>2140, <sub>0</sub><br>164, <sub>8</sub> |                  | 137,4                   | 8,8 2,<br>3,                                          | 1 1             | 1,7             | 5,0                              | 13,0                             | 34, <sub>2</sub><br>30, <sub>0</sub> |                                          |
| -                        |                              | соб., бывш. Рышкова                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -                                          | 4                           | 40 16<br>12 7<br>33 19                   | ni :                                                                   | s 7<br> | 5                                                   | 2 2                                     | 87         |                                      | _ o          | 0                          | 70,9                                                          | -                | <u>-</u>                | 2,1 1,                                                | 4,4             | 12              | 2,1 4                            | 44                               |                                      | 2,1 7 2,9 8                              |
| 91                       | 1 с. Бушмвио                 | госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 5 275                                      | 113                         | 415 195<br>381 488                       | 386 11                                                                 |         |                                                     |                                         | 801        | 15                                   | 3 - i        |                            | 69,6<br>(4)<br>1386,6                                         | 287,0            | 1                       | 6,1 4,                                                | 8,6             | 2,1             | 5,1 7                            | 14,8                             |                                      | 4,5 9<br>6,1 10                          |
| 11 1                     |                              | госуд. четвертные , , , , , , , , , , , , , , , , ,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                            | 9                           | 33 19<br>144 70                          | -                                                                      | 9 25    | - I                                                 | -1                                      | 74         | 2 -                                  | 2            | 0                          | 135,8                                                         |                  |                         |                                                       | 7,1             | 1,4             | 3,4                              | 15,1                             |                                      | 16,0 12                                  |
| 14                       | 1 7.                         | госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | - 11 .                                     | 1                           | 488 254                                  | 1                                                                      | 2 2 5   | 2                                                   |                                         | 956        | 1                                    |              |                            | 509, <sub>9</sub>                                             | ( )              |                         |                                                       | 1               | 74              | 1. 1 :                           | , <sub>3</sub>  15, <sub>1</sub> | , ,                                  | 5,8 13                                   |
| 1                        | 7 слободка Корочка           | госуд. душевые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1                                          |                             | 294 137                                  |                                                                        | 2 8     | 2                                                   |                                         |            | 14 - 15                              |              |                            | (+)                                                           |                  |                         |                                                       | 1.              |                 |                                  | . 11.                            |                                      |                                          |
| 15 1                     | в д. Новоселовка             | собствен., бывш. г. Нелидова. 41 41                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 11 68                                      | 28                          | 101 54                                   | 98 4                                                                   | 6 11    | 6 1                                                 | 6 10                                    | 561<br>227 | 2 6 - 2                              | - 0<br>i - 0 |                            |                                                               | 1                |                         | 3,0 2,1<br>2,1 1,1                                    |                 | 6.00            |                                  |                                  |                                      | 3, <sub>0</sub> 16<br>2, <sub>1</sub> 17 |
| 1                        | 1                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                            |                             |                                          |                                                                        | 1       |                                                     |                                         |            |                                      | ,            |                            |                                                               |                  |                         |                                                       |                 |                 | 1 .                              | ı                                |                                      | M                                        |

1) Въ томъ числё запольной 225 дес. \*) Въ запольномъ клину 200 дес. \*) Вся земля запольная. \*) Въ крест. дёл. Присутствій и по плану; по опладнымъ же листамъ Казенной Палаты и Земства значится и вистамъ Казенной палаты и Земства значится и во плану; по опладнымъ же листамъ Казенной палаты и Земства значится и во плану; по опладнымъ же листамъ Казенной палаты и Земства значится и во плану; по опладнымъ же листамъ Казенной палаты и Земства значится и выкупной сдёлкѣ; списавной въ Губ. по лиць 421 дес.

|                | 2       |          |    |              | -       |           | RCO            |                            |               |                                 |                                   | RXE<br>IABO.               | BER-<br>OXOS.                    |                             | на землі<br>пренду.     | ( BЪ       |           | Кол      | иче     | CTB     | ОК    | 0 та.    | 1        | T040B%     | чество<br>вруп-         |          | Cı   | сольк | о надъл            | ьныхъ і  | или четве | схынта    | Домо  | хозвевъ              |                  | dy<br>debb.                | 175                                          | Пчелов     | одство.   |             |
|----------------|---------|----------|----|--------------|---------|-----------|----------------|----------------------------|---------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------|-----------|----------|---------|---------|-------|----------|----------|------------|-------------------------|----------|------|-------|--------------------|----------|-----------|-----------|-------|----------------------|------------------|----------------------------|----------------------------------------------|------------|-----------|-------------|
|                | Dr. upr | 9        |    | (CBM7)       |         |           |                | MOYO                       | 820E          | ВЪ                              |                                   | nuthomers<br>pr. 38110.    | четвернаго вля<br>втимъ. Комохоз | аревдую-                    |                         | арандую-   | Jon       | адей.    | 1       |         |       | <u>l</u> |          | . Haro     | свота<br>10 шт.<br>10=1 |          | и и  | ň     | ю т                | ъ.       |           | - П м     | \$ 10 | т ъ.                 | 1                | их общему в домохозневъ.   | невитьющихь<br>из общему<br>лонохозневъ.     | nations    |           |             |
| частей селеній | Плежвы  | верикахъ |    | Урожай (саиъ | CROALRO | тывающіе  | вющіе          | ающіе                      | b.18.         | Peg                             | ихъ яъ общ.<br>заби. домох.       |                            | A66.                             | 19                          | 10 ACCETENT             | E H        |           |          |         |         |       |          |          | драход     | наго),<br>вщееся.       | дошади.  |      |       | . ±0-              | лошедой. | лошадей.  | Roposta.  |       | 60arse-              | ь нивакого       | налваныхъ к<br>налвавыхъ д |                                              | явировъ нж | KOZOZOKE. | я селеній   |
| NeNe sacre     | Ржи.    | Овся.    |    | PRE.         | Овсв.   | Обрабатыв | Обрабатывающіе | ниваопъ.<br>Обрабатывающіе | часть надъла. | Сдають весь н<br>(безхозийные). | 0/0 сдающих в на числу зомельн. д | Чвело домох<br>вроив надъл | Количеств<br>двий, пр            | Число двороз<br>щихъ землю, | Количество такой земля. | Дес. земли | Рабочихъ. | Repebara | Koposs. | Teants. | Kost. | Овецъ.   | Cannull. | На надъль- | Наработник              | По 1 лов | Пе 2 | По 3  | Отъ 4 до<br>шалей. | Boarse 5 | Безъ лош  | Ho I nope | По 2  | По 3 и бы<br>коровъ. | Не инъють скота. | 0/0 бевлен<br>числу нед    | O/O KOMOXOSBEBE<br>HHEBROPO CECTA<br>THELEH. | 0          | CROALEO E | NoNo yacres |
| -              | 36      | 37       |    | 38           | 39      | 40        |                | 4                          |               | 43                              | 44                                | 45                         | 46                               | 47                          | 48                      | 49         | 50        | 51       | 52      | 53      | 54    | 55       | . 58     | 57         | 58                      | 59       | 60   | 61    | 62                 | 63       | 64        | 65        | 66    | 67                   | 68               | 69                         | 70                                           | 71         | 72        | _           |
|                |         |          |    |              |         |           |                |                            |               |                                 |                                   |                            |                                  |                             |                         |            |           |          |         |         |       |          |          |            |                         |          |      |       |                    |          |           |           |       |                      |                  |                            |                                              |            |           |             |
| 1              | 8       | B        | 17 | 6            | 3,5     | 23        | 1 1            | .3                         | 27            | 15                              | 5,2                               | 2                          | 80,8                             | 56                          | 192,2                   | 3,4        | 529       | 125      | 394     | 234     | 24    | 1410     | 393      | 4,0        | 2,6                     | 68       | 103  | 47    | 27                 | _        | 41        | 139       | 68    | 34                   | 1 22             | 14,7                       | 7,7                                          | 22         | 962       | 1           |
| 2              | 8       | 8 1      | 17 | 5            | 3       |           | 5 1            | 7                          | 14            | 11                              | 5,6                               |                            | _                                | 35                          | 155                     | 4,4        | 853       | 116      | 275     | 159     | 59    | 956      | 33.      | 4,0        | 2,1                     | 51       | 53   | 42    | 13                 | 2        | 36        | 83        | 54    | 21                   | 1 14             |                            |                                              | 11         | 81        | 2           |
| 8              | 8       | 8 7      | 16 | 6            | 4,5     | 8         | 4              | 6                          | 11            | 10                              | 9,0                               | _                          | _                                | 46                          | 155                     | 3,4        | 216       | 51       | 169     | 108     | . 8   | 658      | 20       | 4,4        | 2,5                     | 26       | 32   | 22    | 9                  | 3        | 19        | 47        | 28    |                      |                  | 17,2                       |                                              | 14         | 567       | 8           |
| 4              | 10      | 0 1      | 18 | 6            | 4,5     | 71        | 8              | 5                          | 9             | 7                               | 7,1                               | -                          |                                  | 42                          | 117,9                   | 2,8        | 198       | 51       | 153     | 107     | 2     | 707      | 18       | 4,5        | 2,9                     | 19       | 26   | 23    | 12                 | 3        | 18        | 37        | 32    | 16                   | 5 5              | 18,2                       | 1                                            | 17         | 280       | 4           |
| 5              | ,       | 9 :      | 16 | 6            | 4,5     | 18        | 3 1            | 4                          | 19            | 9                               | 4,0                               | _                          |                                  | 97                          | 275                     | 2,8        | 431       | 150      | 364     | 202     | 45    | 1429     | 514      | 4,8        | 2,5                     | 59       | 78   | 38    | 19                 | 8        | 28        | 88        | 68    | 35                   | Θ 6              | 12,4                       | 2,7                                          | 29         | 745       | 5           |
| 6              | 10      | 0 1      | 16 | 5,5          | 4       | 13        | 8 1            | 6                          | 6             | 4                               | 2,4                               | -                          | _                                | 81                          | 360,3                   | 4,4        | 332       | 136      | 261     | 186     | 5 4   | 1857     | 26.      | 5,1        | 2,8                     | 36       | 51   | 33    | 18                 | 8        | 23        | 82        | 47    | 2                    | 1 8              | 14,0                       | 3,6                                          | 14         | 531       | 6           |
| 7              | 10      | 0 ,      | 18 | 5,5          | 4       | 11        | 7              | 1                          | 1             | 6                               | 24,0                              |                            | -                                | .: 8                        | ,11,                    | 3,6        | 45        | 17       | . 31    | 22      | _ 1   | 241      | 3.       | 4,8        | 2,9                     | ; 4      | . 7  | . 5   | 3                  | -        | : 6       | 12        | , 8   |                      | 3 . 2            | 24,0                       | 8,0                                          | _          | 1         | 1,7         |
| 8              | 8       | 8 , 1    | 16 | 5,5          | 4       | 3         | 9              | 4                          | 1             | . 3                             | 17,6                              | 2                          | 4,8                              | <sub>γ</sub>   5            | 18,8                    | 3,8        | 15        | . ,6     | 14      | 12      | -     | 62       | -        | 2,2        | .1,8                    | _ 6      | 3    | . 1   |                    |          | . 7       | . 9       | 1     | 1 1                  | L : E            | 41,9                       | 29,3                                         | į 1        | , 3       | 18          |
| 9              | 8       | 8        | 16 | 5,5          | 4       | :         | 2 -            | -                          | 1             | 1                               | 25,0                              | -                          | -                                | · — .                       | -                       | -          | 3         | 2        | 4       | 8       | -     | 17       | -        | 2,3        | 1,3                     | 1        | 1    | -     | -                  |          | 2         | 2         | 1     | ! -                  | 1                | 50,0                       | 25,0                                         | _          |           | 9           |
| 10             | 7,      | 5        | 16 | 5            | 3       |           | 9 –            |                            | -             | -                               | 0                                 | -                          | -                                | 9                           | 98                      | 10,9       | 27        | 16       | 18      | 25      | -     | 53       | 1        | 6,1        | 2,8                     | 2        | 3    | -     | 3                  | 1        | _         | 4         | 8     |                      | 2 -              | 0                          | 0                                            | 3          | 130       | 10          |
| 11             | 7,      | 5        | 16 | 5            | 3       | 8         | 3              | 9                          | 9             | 12                              | 10,6                              | -                          | -                                | 34                          | 87,7                    | 2,6        | 236       | 47       | 182     | 80      | 1     | 31       | 26       | 4,1        | 2,4                     | 21       | 26   | 24    | 19                 | , 2      | 21        | 39        | 30    | 2                    | 5 10             | 18,5                       | 8,8                                          | 14         | 222       | 11          |
| 12             | 1       | 8        | 16 | 4,5          | 3       | 9         | 2 1            | 1                          | 3             | 13                              | 10,9                              | 2                          | 50,5                             | 57                          | 259,2                   | 4,8        | 222       | 48       | 258     | 134     | 4     | 316      | 18.5     | 4,6        | 2,8                     | 22       | 33   | 24    | 9                  | , 4      | 27        | 27        | 24    | 4:                   | 3 14             | 22,8                       | 11,8                                         | 5          | 230       | 12          |
| 13             | . 8     | 8        | 16 | 4,8          | 3       | !         | 9 –            |                            | -             |                                 | 0                                 | -                          | -                                | 4                           | 8,1                     | 2          | 21        | 8        | 24      | . 8     | 3 -   | 28       | ï        | 5,6        | 2,7                     | 1        | 4    | 4     | -                  | -        | -         | 8         | 1     | 1                    | 5 —              | 0                          | 0                                            | 1          | 40        | 13          |
| 14             | ١,      | 9        | 17 | . 5          | 3       | 3         | 7              | 1                          | 1             | - 2                             | 4,9                               | _                          | -                                | 25                          | 82,3                    | 3,5        | 96        | 86       | .128    | 58      | j _   | 14       | -1 4     | 5,9        | 3,4                     | 6        | 16   | 11    | 3                  | , ,      | 3         | . 7       | . 10  | 2:                   | 2 . 1            | 7,3                        | . 2,4                                        | 3          | 53        | 14          |
| 15             |         | 8        | 16 | 6            | 4       | 12        | 7 1            | 1                          | 6             |                                 | 11,1                              | _                          | _                                | 51                          |                         | 1          | 261       | 78       | 289     | 161     | 1 1   | 9 490    | 2.1      | 4,0        | 2,5                     | 48       | 43   | 28    | 3 9                | 1        | 33        | 42        |       |                      | 1 21             |                            |                                              | 16         | 254       | 15          |
| 16             | 8,      | 5        | 17 | 5            | 4       | 20        | 8 1            | 5                          | 7             | 18                              |                                   | _                          | _                                | 54                          |                         |            | 314       | 51       | 315     | 188     | 10    | 364      | 27.      | 2,9        | 2,0                     | 129      | 59   | 18    | 3, 3               | -        | 39        | 103       | 6:    | 2 2                  | 6 18             |                            |                                              | 25         | 446       | 16          |
|                |         |          |    |              |         |           |                |                            |               |                                 |                                   |                            |                                  |                             |                         |            | 450       |          | 107     | 00      |       | 532      | 15       |            |                         |          | 0.5  | 1     |                    |          | 01        | 0.4       |       |                      |                  |                            | 1                                            | 10         | 101       | 177         |
| 17             |         |          | 16 | 6            | . 4     |           |                | 5                          | 2             |                                 | 11,5                              | -                          |                                  | 14                          |                         |            | 158       |          |         |         | 1     | 313      |          | 3,9        | İ                       | 16       |      |       |                    |          | 21        |           |       |                      | ,                | 1 "                        |                                              |            | 184       |             |
| 18             | 1       | 9        | 16 | 6            | 4,      | 2         | 2              | 5 -                        | - i           | 1                               | 2,6                               | =                          |                                  | ., ; 14                     | 26                      | 1,9        | 54        | 9        | 56      | 36      | 1     | 913      |          | 8 54       | 2,5                     | E        | 7    | . 3   | 6, 6               | 1-       | . /       | 7         | 8     | 1:                   | B : 8            | 25,0                       | 10,7                                         | _          | 1.        | 18          |
| П              |         |          |    |              |         |           |                |                            |               |                                 |                                   |                            |                                  |                             |                         |            |           |          |         |         |       |          | ı        |            |                         |          |      |       |                    |          |           |           |       |                      |                  |                            |                                              |            |           |             |

|                  | кольн     |                |           |          |                                |         |                                  |          |                                 |                            |             |        |                |         |       |                       |        |          |           |              |        | лосты      |           |            |         |                                  |               |         |          |      |                 |             |        |          |         |                       |      |
|------------------|-----------|----------------|-----------|----------|--------------------------------|---------|----------------------------------|----------|---------------------------------|----------------------------|-------------|--------|----------------|---------|-------|-----------------------|--------|----------|-----------|--------------|--------|------------|-----------|------------|---------|----------------------------------|---------------|---------|----------|------|-----------------|-------------|--------|----------|---------|-----------------------|------|
|                  |           | о над<br>дворо |           | irb,     | про-                           | H.      | TX1                              | Число    | надъль                          |                            | У сводьнихь | HeBT.  | Изъ            |         |       | а из <mark>б</mark> т | въ     | Снол     | РКО Е     | B 00 0       | троек1 |            | PIXP      |            |         | Годов                            | ой окла,      | дъ въ р | убляхъ.  |      | Размѣ<br>натежн |             | 1882 r |          |         |                       |      |
|                  |           |                | 1         | by Mars, | данныхъв ил п<br>живательство. | селеніи | првиздлежащихъ<br>пр четвертнымъ | 1        | домохо-                         | ыхт                        | ROAE        | 0X03   | +              | -       | 1 1   | 1                     | 1      | 1 19.    | 113       | 1            |        |            | ленн      | BB.        |         | HAR HAR                          | o Hi          | - 1     |          |      | 0 B -           | n n         |        |          |         |                       |      |
| ii ii            | Инви      | ть.            | 200       |          | ниых                           | B7      | адде                             | 38       | 68%                             | безземедьныхъ<br>домовыхъ. | y c         | AOM    | 1 5            | 9 10    | 1     | и                     | ١.     |          |           | <sub>p</sub> | ш      | 3hlXT      | MEIN      | вабаковъ   |         | HAH,                             | платен        | ,       | ,        | my,  | настоя-         | 15 as mod   | января |          |         |                       | , A  |
| ву.              |           | paō.           | рабитника | Eo.      | BAAA1                          | H361    | npres                            | пабы.    | набы                            | TOROBEIX.                  | -           | · .    | EHD.           | apple 1 | , A . | 1                     | аршанъ |          |           | тения        | 1001   | eTHEBBIXT. | npo       | T B        | {} == - | ulatez<br>iogate,<br>bunny,      |               | TEG ME  | rdogo    | 100  | 1111            | HOAT        |        | J.W.     | DA ELL  | Качество              | eren |
| частей сел       | T Tanayan | forthe         |           |          | M.T.                           | ,0F2Hh  | BOD,<br>BUND I                   | 1        | (. HB                           |                            | Pi.         | 00.138 | appinant.      |         | 6     | 0 2                   |        |          |           | p).er        | 3      | . 2        | CTB0      | 10 B.B.    |         | 0 7                              | E E           | II.31   | o go     | 3643 | THERE           | ину         | RESI   | AOXOXIM. | pacxod  | почвы.                | 300  |
| частей<br>работн | 900       |                | - 4       | HERS     | пина                           |         | TERES                            | ощи      | жюн                             | числя<br>вво без           | 2 n36m.     | 0      | 9 9            |         | 02 S  | 9 30                  |        | )B.b.    | pogr      | 1X.E         | 4      | Аругихъ    | Koanvecte | Трактировъ | .0 H.D. | Выкуппы<br>оброчная<br>оброжь по | Госуларствен. | Земсків | остн     | реви | работ<br>врез   | есят<br>п.  | INE    | C N G    | ckie    |                       | 4867 |
| Ne.Ne            | 110       |                |           |          | Женшинамт                      | Общее   | Число пябъ,<br>надъленымъ и      | Павющихъ | Пенижющ, избі<br>(бездомовыхъ). | L.ST<br>CKOAN              |             | нзбъ.  | Mente<br>Orr 6 | 011     | Ors   | Ora 9                 | Boate  | Дворовъ. | Амбаровъ. |              |        |            | Ko Ko     |            | 1       |                                  | i             |         | Воло     |      | Пв              | IIa<br>sexa | Heao   | Cear     | Ceaner  |                       | 12.2 |
| 73               |           |                | 5 7       |          |                                |         | 80                               | 81       | 82                              | 83                         |             |        | 86 8           |         |       |                       | 1 92   |          | 94        | 97           | 96 9   | 7 9        | 1 99      | 100        | 101     | 102                              | 103           | 194     | 105      | 106  | 107             | 108         | 109    | 110      | 111     | 112                   |      |
| F                |           |                |           | 1        | 1                              |         |                                  | 1        |                                 |                            |             |        |                |         |       |                       | 1      |          |           |              |        | 1          |           |            |         |                                  |               |         |          |      |                 |             |        |          |         |                       |      |
|                  |           |                |           |          |                                |         |                                  |          |                                 |                            |             |        |                |         |       |                       |        |          |           |              |        |            |           |            |         |                                  |               |         |          |      |                 |             |        |          |         |                       |      |
|                  |           |                | i         | 1        |                                |         |                                  |          |                                 |                            |             |        |                |         |       |                       | 1      |          |           |              |        |            |           |            | 1       | ı                                |               |         |          |      |                 |             | ,      |          |         |                       |      |
| 1 15             | 56        | 86 3           | 35        | 9 10     | 7 3                            | 344     | 336                              | 274      | 12                              | 3                          | 41          | 9      | 18 5           | 3 96    | 71    | 29 4                  | 9 28   | 277      | 123       | 27           | 24 2   | 30 5       | 88 1      | 6          | 2 3     | 2753,                            | 2012,7        | 758,5   | 153,     | 8,9  | 12,9            | 2,1         | _ 1    | 550      | 649     |                       |      |
| 2 10             |           | 53 3           |           | 7 12     | 1                              | 1. 1    | 1.                               |          |                                 | - 8                        |             | Ź      |                |         | {     |                       |        | 196      |           | 113          | 12 1   | 75 3       | 3 - 1     | 5 = :      | 1 18    | 2794,6                           | 1714.4        | 708,3   | 105,5    | 11,  |                 | 2,1         | _      | 240      | 48      |                       |      |
|                  |           | 28 2           |           | 7 6      |                                |         |                                  |          | 1                               |                            | 23          | 5      | 7: 3           |         | 26    | '                     |        | 115      |           |              | 5 1    | 23 3       | 17 1      | 1 :        | ı —     | ļ                                |               |         |          |      |                 |             | 1      |          | 40      | Чр. частын            |      |
|                  |           | ,              |           |          |                                |         |                                  | 96       |                                 |                            | -7          | 2      |                |         | ,     |                       | 1      | 1        |           | - 11         | 9 1    | 15 2       | 80        | 9 :        | 1 2     | 3183                             | 1809,8        | 819,5   | 121,7    | 11,7 | 16,9            | 2,1         | 328,0  | 360      | 509     | (cyra.                |      |
| 4 4              |           | 33 1           |           |          | 1                              | 107     |                                  |          | 1.                              |                            |             | - 1    | 1              | 4 34    | 1.1   | -                     | 2 11   |          | 49        |              | 35 2   | 52 4       | 5 2       | 2          | il Es   | 2503,3                           | 1992.         | 611.9   | 136      | 9.   | 13,1            | 2,,         | 1      | 4040     | N III O |                       |      |
|                  |           | 72 4           | 1         | 8 7      |                                | 307     | 1 /                              |          |                                 | 1                          | 46          |        | 17 5           |         | 1     | 55 4                  |        |          |           | t            | 28 1   | 12 4       | 8 1       | 2 2        | 2 2     |                                  | -             |         | 10       | 0.52 | 20,1            | 215         | _      | 1010     | 570     | ţ                     |      |
| 6 6              |           | 58 3           |           | 9 7      | 1 3                            | 1       |                                  | 1        |                                 | _                          | 21          | 18     |                | 8 37    | 1 1   |                       | 1      | 166      | 137       | 189          | 1      | 21         | 1 =       | - VI       | _       | 23276                            | 1619,3        | 645,3   | 110,     | 10.2 | 14,0            | 2,1         | i —    | 230      | 462     | .3/4 чр. 1/4 сугл     | 1.   |
| 7 1              | 7         | 4              | 3         | 1 -      | -                              | 30      | 30                               |          | -                               | -                          | · d 2       | 1      | 1              | 3 8     | 4     | 1 1                   | 2 1    | 25       | 16        | 33           | - 3    | 14 03      | 1 =       | 1=         | -       | 179,6                            | 1404 111      | 19,6    | and or a | 0 11 | 40              |             |        |          |         |                       |      |
| 8                | 7         | 3              | 2         | 5 -      | -                              | 18      | 16                               | 13       | 4                               | 3                          | 3           | - 1    |                | 5 6     | 3     | 2                     | 2 -    | 15       | 8         |              |        |            | 1 -       |            | T.      |                                  |               |         |          | l i  | 18.8            | 4,3         | -      | -        | 36      |                       | 1    |
| 9                | 2         | 1 :            | 1 -       |          | -                              | 3       | 3                                | 3        | 1                               | -                          | 5           | - 3    | =              | 2 -     | -     | 1 -                   |        | [3       | -         | 1            | 8 -    |            |           | -          | -       | 67,6                             | 26,2          | 7,8     | 2,2      |      | 14.8            | 4,0         |        | -        | 9       |                       | 1 8  |
| 10               | 2         | 5              | 2         | * :      | 1 -                            | 12      | 9                                | 9        | - '                             | -                          | -           |        | - '            | 4 1     | -     | 3                     | 4 -    | 12       | 16        |              | 1-     | 7 - 2      |           | -          |         | 165,6                            | 69,5          |         | ust 5;;  |      |                 | 3'8         | - '    | -        | 24      | Чp.                   | 10   |
| 11 5             | 6 3       | 30 23          | 3         | 4 8      | 5                              | 158     | 155                              | 110      | 3                               | -                          | 31          | 6      | 9 2            | 9 48    | 29    | 18 1                  | .7 8   | 112      | 77        | 13.          |        | -          |           | 3 1        |         | 1792,4                           | 991,3         | 468,6   | 66,0     | 12,1 | 17,1            | 2,0         | -      | 85       | 276     |                       | 11   |
| 12 ,5            | 2 3       | 37 19          | 9, 1      | 1 3      | 3 2                            | 146     | 134                              | 107      | 12                              | - 2                        | 27          |        | 6 2            | 1 51    | 31    | 22                    | 5 10   | 114      | 82        | 17.          |        | 8 17       | İ         | 1          | -       | 1164,                            | 1075,3        | 369,3   | 72,7     | 8,8  | 12,5            | 2,1         | 101 6  | 230      | a Rethi | 0 Hes 1               | 12   |
| 13               | 4         | 3              | 2 -       | -11      | -                              | 12      | 12                               | 9        | - ,                             | -                          | 3           |        | -              | - -4    | ± 5   | 1                     | - 3    | 7.19     | -7        | 3            | 4      | 7 1        | 0 -       | -          | -       | [ ]                              |               |         | 73       | -16  | 10              | -,1         | ,      | 230      | 315     | Cyra.                 | 13   |
|                  |           |                |           |          |                                |         |                                  |          | 1                               |                            | 5.          | 50     |                |         | .,    |                       |        | 1.       |           |              | 2 3    | 4 4        | 5 1       |            | _       | 463                              | 375,          | 171.0   | 25,4     | 9,8  | 1.5             | -           |        | F.0      |         |                       | 1    |
| 14 2             |           |                | 7         | 1 8      |                                | 63      |                                  | ,        |                                 | 2                          | 10          |        | 1 -            |         | 21    | 2                     | 3 -    | 41       | 25        | 111 :        | 26 12  |            |           |            | 9       | 1447,3                           | l i           | 508,4   |          |      | 14,8            | 1,7         | -      | . 50     | 105     | Сугл,                 | 14   |
| 15 8             | 5 5       | 0 20           | 0         | 7 37     | 7 -                            | 214     | 208                              | 153      | 9                               | 2                          | 45          | 5 1    | 12 3           | 5 111   | 1     | 12                    | 8 5    | 156      | 118       | 177          | 52 16  |            |           |            |         |                                  |               |         | 85,9     | 2    | 13,5            | 1,8         | 9,7    | 230      | 399     | Больш. сугл           | . 15 |
| 16 13            | 6 7       | 7 22           | 2 1       | 188      | 3 1                            | 353     | 351                              | 241      | , 7                             | 11                         | 63          | 22 1   | 11 4           | 5 210   | 40    | 12 2                  | 3 12   | 201      | 66        | 26           |        | - 03       | 14        | 2          | 2       | 1162,9                           | 1984,7        | 387,1   | 115,0    | 6,8  | 9,3             | 2,3         |        | 325      | 481     | Чр. сугл. и<br>супес. | 16   |
| 17 4:            | 1 9       | 8- 13          | 3         | 5 1      |                                | 113     | 104                              | 85       | 2                               | 2                          | 15          | 1      | 6 2            | 3 44    | 92    | 10                    | 4 3    | 92       | 29        |              | 20 4   | 9 9        | 1 5       | 1          | 1       | 1418,                            | 591,0         | 117,9   | 47,3     | 11,0 | 15,9            | 3,7         |        | 120      | 210     | Сугл.                 | 17   |
| 18 13            |           | -              | 7         | 411      |                                | 39      |                                  | 28       | -                               | -                          | - 3         |        |                | 5 9     |       |                       | 7 -    | 35       |           |              | 4, 1   | 9 5        | 3 2       | 1          | 1       | 338,8                            | 193,6         | 36,9    |          | - 4  | 1               | 4.4         |        | 40       | 69      |                       | 18   |
| 10 18            | 0         |                |           | -        | -                              | 39      | 31                               | 20       |                                 | _                          | 3           | -      | 1              | 9       | 12    | 5                     | -      | 35       | 9         |              | i      |            |           |            |         |                                  |               |         |          | ,0   | 1               | 34          |        | 10       | 08      | Чр. и сугл.           | 1    |
|                  |           |                |           |          |                                |         |                                  | ,        |                                 |                            |             |        |                |         |       |                       |        |          |           |              |        |            |           |            |         |                                  |               |         |          |      |                 |             |        |          |         |                       |      |

|                    |               |         |           |       |            |          |           |              |         |                   |           |           |               |          | -             |       |                |             |                     |        |                        |        |         |                    | 1          |         |           |           |                            |          |        |        |         |           | _       |         |
|--------------------|---------------|---------|-----------|-------|------------|----------|-----------|--------------|---------|-------------------|-----------|-----------|---------------|----------|---------------|-------|----------------|-------------|---------------------|--------|------------------------|--------|---------|--------------------|------------|---------|-----------|-----------|----------------------------|----------|--------|--------|---------|-----------|---------|---------|
|                    |               |         |           |       |            | حدق أ    |           | ropoga.      | . Kop.  | -беоп             |           | Числег    | ность         | насел    | lekša (       | пере: | писи.          | 1882        | года.               |        | 1                      | рамот  | rHOCTI  | ٠.                 |            | 3       | 0 ~h      | 1 A       | <b>0 &gt; B</b><br>id = id | n n :    | A CA   | t      | I B     | ė-        |         |         |
| ARY.               |               |         |           | т     |            |          |           | уваднаго гор | цівжел  | Ayure in          | E         | Isqi      |               | ιы ε.    |               |       |                | ьные.       | 2000                |        | Грамот<br>ныхъ.        |        | g.      | неел.              | yaob-      |         |           | Bes       | ъ не                       | удобно   | )й.    | ABCR B | COAHIL. | ph.       |         | 32      |
| в поря             | Названіе      | волост  | ей и селе | ній.  | Разр       | яды кре  | естьянъ.  | TE YBS       | ей стан |                   | 1         | non       | -             | Жене     |               | 1102  |                | Женс<br>пол | a.                  |        |                        |        | - 1 115 | CH HA              | (6835 KN 1 | shes.   | Fall fred | ня втал   | лушу.                      | ва въ    | 901.00 | Sest.  | B. DPH  | INE ABO   | 18 4800 | негео н |
| селеній по порядку | CIGN CO       |         |           | , .   | ÷          |          |           | Разотовије о | пиолы.  | вхъ надълъ.       | - A0H0X0- |           | 1x 5 pa 6.    | ver not  | B AUBOX       |       | xъря<br>О.Щ.   | 1           | нихь риб.<br>-55 д. | e F 0. | Мужчинъ.               | PARROR | эчекъ.  | грамоти<br>у чащих | RHECTEG    | нчество | тобяой    | dependent | ньигон                     | риботив- | BAORS. | y. Y.  | Buorr.  | iagh libe | immi    | часте   |
| No No ce           | acac          |         | 011       | -     | 1          | 2 1      | ;         | co Pasor     | ore 0   | Число<br>Эт чавши | quest.    | co Beero. | Изъни<br>18—6 | 10 Beero | 9-91<br>12-12 |       | личен 14<br>14 |             | - 23                |        | лужчи<br>18 11 216 енц |        | 21      | 22 23              | 24<br>24   | 25      | 26.       | 188d 27   | 28                         | 29       | 80     | 31     | 32 Hac  | 33 3      | 4 3     | New     |
|                    |               | 1       |           |       | 1          |          |           |              | 4 9     |                   | '         | 0         | 9             | 10       | 11            |       |                |             |                     | -      |                        | 11     |         |                    |            | 1       |           |           |                            |          |        |        |         | 11        |         |         |
| 16                 | 9 с. Перев    | ерзевка | ·         |       | собствен., | бывш. 1  | р. Клейпм | и-           | 40 10   | 113               | 50        | 136       | 80            | 126      | 75 9          | . 17  | . 12           | 22          | 12                  | 301    | 5                      | -      | -       | 1.7 8              | 336,0      | _       | 41        | 2,9       | 2,4                        | 4,9      | 15     | 2,9    | 2,4     | 6,7 20    | ,3 2    | 19      |
|                    | -             |         | по волост |       | 10.8 . 11  |          |           | *   s        | 1 1     | 4658              | 1994      | 6756      | 3255          | 6380     | 8361          | 100   | 54             | .76         | 48                  | 13330  | 218                    | 71     | - 1     | 1,7                | 18403,1    | 2254,1  | 1209,9:   | 1.4.1     | 3,1                        | 1 6,3    | 1,2    | 3,9    | 5,6     | 10,4      | 2.4     |         |
|                    | 1 1 1 1 1 1   |         | tet ,     | 2 % C |            | венные д | ушевые .  |              |         | 8                 | 1765      | 6037      | 2887          | 5717     | 3004          | 53    | 25             | .97         | 20                  | 11853  | 208                    | 70     | 7       | 1,8                | 16878,9    | 2254,1  | 1171,9    | 11. 84    | 1.3,2                      | 6,9      | 1,16   | 600    | 5,18    | 10,8      | 22.0    | 20      |
|                    | i i t t mir B | TO W    |           | · J   | государст  | венные ч | етвертные | •            | ļ.,     | 4218              | 34        | 103       | 55            | 114      | 57            | -1    | 1              | 1           | ,1                  | 217    | 63                     | 11     | 1       | 1,8                | 300,8      |         | 1         |           | (C)                        | , 10°    | 1,1    | 4      | 10 10   | 30        | 9       | 2       |
|                    | 1             | in)     | 1 1404    | 1     | собственн  | 1        |           | хъ.          | 1-1     | 431               | 191       | 604       | 306           | 538      | 295           | 47    | 29             | 48          | 58                  | 1237   | 1                      | 1.4    |         | 0,0                | 1197,6     | 1       | 3000      | 2,1       | 2,0                        | 3,8      | 0,9    | 20     | m ' (   | 20.       | 2 2     |         |
|                    | *1(1)         | 1       |           |       | временно-  | 1        | ie        | . 1          | 194     | 6                 | 43        | 12        | 7             | 11       | 0             |       | 1              | -           |                     | 23     | 1 4                    |        | 1 1     | ٥١٥                | 26,6,      | 1       | î         | 2,9       | 2,2                        | 3,7      | 1,11   | e. C.  | 3,7     | 22 00     | 2.0     |         |

<sup>1)</sup> Въ запольномъ клину 10 дес.

|              |            |           | T           |            | _                              |            |                |        |                |            | 1.4                   |                             |                         |             | 1           | -           |           | _ •      |           |           | 4                        |                                                |              |          |        |               |                  |               | 40.          |        |                          |                     |                                  |                                      |                 |                   |               |
|--------------|------------|-----------|-------------|------------|--------------------------------|------------|----------------|--------|----------------|------------|-----------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------|----------|-----------|-----------|--------------------------|------------------------------------------------|--------------|----------|--------|---------------|------------------|---------------|--------------|--------|--------------------------|---------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-----------------|-------------------|---------------|
|              | - 100      |           | J.          |            |                                | хъ н.      | DEP OF         | тверт  | адёль-<br>ныхъ | KOMMENT.   | aro ban<br>Jonoxos    | Съем                        | на земл<br>аренду.      | и въ `      |             | Кол         | 9 2 14 1  | СТВ      | 0, 6 8    | ота.      |                          |                                                |              | Cı       | нолько | надъл         | ьныхъ і          | или четве     | ехинта       | домохо | 39687.                   |                     | fy<br>lebb,                      | Kb<br>b.                             | Пчелов          | одство            |               |
| селеній.     | Hockett pr | верияваль | Vnomal (ca) | CROMBRO?). | 10 LL 16                       |            |                | (SABEE | хъ въ общ.     | X O X      | дес. четвертняго вля- | овъ прендую-                | десятинъ                | на врендую- | Дош         | адей.       |           | ta)      |           | ĺ         | 10 mr.<br>-1             | вруп.<br>(считая<br>мелк.<br>груп.),<br>ящееся |              | И и      | ž      | ю т           |                  |               | и            | ивют   | 1                        | нявкого             | их из общеку<br>ыхъ домохозневъ, | ь, непивнощихъ<br>въ общему          | RMBROTS         |                   | селеній.      |
| No No wacred | 98 Ржи.    | 25 OBC8.  | Se Pen.     | 6 OBCB.    | обрабатывнощіе<br>землю лично. | т паймояв. | Обрабатывающіе |        | 4 числу земель | A0M<br>H0A | о двин, приняда.      | число дворовь и инхъ землю. | поличество такой земля. | Део. земля  | С Рабочихъ. | C Repedats. | G Ropobl. | TOTALLI. | For Rost. | п (лвецъ. | Ha'naxhar-<br>had'asopr- | Па работника                                   | По 1 лешади, | He 2. ', | Пе 3 , | Отъ 4 до 5 до | Болве 5 лошадей. | Безъ дошадей. | По 1 ворояв. | По 2 📑 | По З и болве-<br>поровъ. | Ие нитють ни скоте. | о/6 безлошадныхъ числу надавликъ | о/о домоховиень,<br>инвяжого скота в | Сколько дворовъ | Сколько колодокъ. | МъМ частей се |
|              | 30         | ==        | 1 00        | 00         | 1 20                           | 1.41       | 1 44           | 1 40   | 1 **           | 1 40       | 40                    | 41                          | 1 40                    | 1 49        | 1 20        | 91          | 1 92      | 53       | 9.4       | 55 à      | 57                       | 58                                             | 59           | 60       | 61     | 62            | 63               | 64            | 65           | 66     | 67                       | 68                  | 69                               | 70                                   | -71             | 72                | 5             |
| 19           |            | 16,5      | 5           | - 70       | 37                             | 9          | ) 3            | 1      | -10            | -          |                       | 3                           | 76                      | 2,6         | '88         | 16          | 59        | 19       | -         | 201       | 3,5                      | 1,9                                            | 7            | 16       | 6      | 7             |                  | 14            | 21           | 13     | 2                        | 6                   | 28,0                             | 12,0                                 | 1               | 60                | 19            |
|              | 8,4        | 16,4      | 5,4         | 8,8        | 1691                           | 142        | 120            | 141    | 7,1            | 9          | 85,5                  | 630                         | 2172,7                  | 3,4         | 3599        | 998         | 3101      | 1801     | 351       | 9679      | 4,9                      | 62                                             | 527          | 586      | 343    | 171           | . 55             | 345           | 787          | 524    | 886                      | 155                 | 17,3                             | 7,8                                  | 188             | 4788              |               |
| 1.           | 8,8        | 16,5      | 5,4         | 3,8        | 1416                           | 118        | 112            | 119    | 6,8            | 9          | 85,3                  | 583                         | 1996,6                  | 3,1         | 3188        | 688         | 2788      | 1614     | 976       | 8232      | 4,2                      | 2,3                                            | 485          | 520      | 310    | 141           | 12               | 288           | 694          | 468    | 307                      | 124                 | 16,3                             | P : 7 30                             | 170             | 4371              |               |
|              | 6          | 17        | 10          | 3,8        | 26                             | 1          | 1              | 9      | 17,7           | 1          | 1                     | 7                           | 19,1                    | 2,7         | 99          | 20          | 55        | 30       | 20        | 269       | 9.4                      | 2,1                                            | 120          |          | 6      | ŝ             |                  | 9             | 15           | 6      | 00                       | CI                  | 17,7                             | 5,8                                  |                 | 40                |               |
|              | 8,1        | 16        | 5,0         | 8,69       | 147                            | 23         | 9              | 15     | 7,9            |            | -                     | 40                          | 157                     | 3,9         | 342         | 87          | 254       | 154      | 1         | 1161      | 4,0                      | 1,9                                            | 36           | 54 1     | 24     | 27            | ,                | 49            | 76 1         | 46     | 21                       | 27                  | 25,7                             | 14,1                                 | 17              | 377 4             |               |
|              | 00         | 16        | 5,5         | 4          | C1                             | 1          | -              | 1      | 25,0           |            | 1                     |                             | 1                       | 1           | co          | 21          | 4         | 62       | 1         | 17        | 2,3                      | 1,8                                            | 1            |          | 1      |               |                  | 62            | 63           | 17     | }                        | H                   | 50,0                             | 25,0                                 | 1               | 6                 |               |

| _                  |                     | _                   |                 |       | -                 | -                 |                  |                                        |        |          |          |                   |             |                          |       |               |                |          |           |     |           |       | -             |                  |              |                          |                                      |                           |     |                                                             |                           |                  |                    |                       | _                         |                                |                            |                    |                   |                    |                      |
|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------|-------|-------------------|-------------------|------------------|----------------------------------------|--------|----------|----------|-------------------|-------------|--------------------------|-------|---------------|----------------|----------|-----------|-----|-----------|-------|---------------|------------------|--------------|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----|-------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------|--------------------|-----------------------|---------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|----------------------|
|                    |                     |                     | над<br>Воро     |       | Mart.             | т ня про-         | CO. TORIA        | USE BEIND                              |        | ио надъл |          |                   | BHINT SHOPE |                          |       |               |                | 64 BL    |           | ъ   | Сноль     | ко въ |               | енін же<br>троен |              | 100                      | HXT                                  |                           |     |                                                             | й .оклад                  | ( B B (          | ублахъ.            |                       | Размѣ<br>латеж            |                                | 1882 r.                    |                    |                   |                    |                      |
| Ne Ascred coaesid. | 2. По.1. работняку. | д По 2 работивка. В | По Виболъв ваб. | Пе ш  | Мужчинаяв, Полич. | Женивнаят. жавате | Общее число нябъ | Число избъ, ирвнаде<br>надъльными четы | iistu. | аянь     | CABIIBIX | сводьно бездомовы | 110 3       | избъ.<br>Мекъе 6 апшинъ. | 0TE 6 | 8 0rb 77 A0 8 | 6 0 1 8 40 9 s | Ors 9 A0 | Ora-10 A0 |     | & Anopons |       | другихь руоде |                  | 2. Половней. | IXB HACTHOREIXB<br>OCED. | Соличество промышдении<br>запеденій, | 00 Трактировъ и кабаковъ. | 101 | Викупиме илятеян, или оброчная подять, или оброжь помещяку. | со Государствен. платежи. | Sencric nantern. | с Волостной сборъ. | 90 Па ревязсяую лушу. | . На работника въ пастон- | На деситину падълной об земли. | 60 Иедоники яв. 1 япваря 1 | O Cerbenie Adxogm. | Ceancrie proxogu. | Качество<br>почвы. | New uscress cesenis. |
| 19                 | 26                  | 3 1                 | 14              | 8     | 2 2               | 5                 |                  | 73 8                                   | 0      | 47       | 3        | 2                 | 8 -         | - 1                      | 9 25  | 21            | 4              | 1        | 1         | 2   | 64        | 6     | 5.            | 5,               | 44           | 96                       | 2                                    | 1                         | 1   | 809,9                                                       | 375,1                     | 94,1             | 27. <sub>6</sub>   | 11,1                  | 16,3                      | 3,9                            |                            | 75                 | 131               | Суга.              | 19                   |
|                    | 979                 | 604                 | 410             | 914   | 852 -8            | 10                | 2614             | 2519                                   | 1929   | 65       | 9%       | 898               | 2 00        | 180                      | 424   | 916           | 428            | 223      | 327       | 164 | 1973      | 1077  | 2861          | 282              | 1690         | 3848                     | 124                                  | 17                        | 20  | 22573,7                                                     | 15907.6                   | 5743,1           | 1098               | 9,7                   | 13,9                      | 2,2                            | 537,7                      | 3545               | 4734              | 1007               |                      |
|                    | 898                 | 537                 | 9776            | 85    | 845 0             | 10                | 2314             | 2264                                   | 1710   | 55       | 10       | 364               | or or       | 108                      | 857   | 823           | 377            | 200      | 207       | 155 | 1718      | 986   | 2082          | 245              | 1526         | 3479                     | 115                                  | 14                        | 17  | 9593,8                                                      | 14550,8                   | 5448,1           | 992,4              | 9,6                   | 13,8                      | 2,1                            | 337,7                      | 3310               | 4255              | Alti               |                      |
|                    | 18                  | -3                  | M               |       | ٦                 |                   | 42               | 42                                     | 84     | 1        | 1        | ıc                | -           | -                        | - 63  | 12            | 6              | 1        | 12        | 4   | 40        | 23    | 28            | 10               | 288          | 61                       | 1                                    | 1                         | 1   | =                                                           | 71                        |                  |                    |                       |                           |                                |                            |                    |                   |                    |                      |
|                    | 88                  | 59                  | 000             | 20 00 | 17.1              |                   | 255              | 210                                    | 182    | 6        | 2        | 76                | -           | 90                       | 62    | - 81          | 42             | 21       | 18        | 202 | 218       | 89    | 220           | 25<br>25         | 183          | 297                      | 6                                    | 00                        | 00  | 2912,3                                                      | 1330,6                    | 287,7            | 103,4              | 10,8                  | 15,1                      | es                             | 1                          | 235                | 470               |                    |                      |
|                    | CS                  | -                   | -               | 1 1   | 0, 9              |                   | cra              | , 00                                   | bo     | -        |          | 1                 |             | İ                        | 01    | 1             | 1              | -        |           | 7   | on        | 1     | m             | 1                | 373          | =                        |                                      | 1                         | 1   | 67,6                                                        | 26,2                      | 7.3              | 24                 | 11,3                  | 14,8                      | 3,9                            | 1                          | 1                  | 6                 |                    |                      |

|             |                                    |                                    | POJE.                   | -Aron                | . 4   | Інсленнос         | сть насе. | пена                    | по пер | епися      | 1882 | года.         | 5 P. 8 | 0 % 1              | Грамот | HOCTS.  |       |                                     | 3          | 0 M        | Л в                 | ВЛ      | а д     | , \$             | нi              | e.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |       | П     |
|-------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|----------------------|-------|-------------------|-----------|-------------------------|--------|------------|------|---------------|--------|--------------------|--------|---------|-------|-------------------------------------|------------|------------|---------------------|---------|---------|------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------|
|             |                                    |                                    | REG FO                  | душъ-п               |       | адва              |           |                         | Бе     | 336M6.     | выны |               |        | Грамо              | r- yq  |         | G.E.  | 106-<br>105-                        | , 1        | 21         | Page                | 27.7    | 1 4.7 h | 8C.              | £, 31           |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |       |
| paradi      | * d                                |                                    | танці                   | ъ.                   |       | Мужскаг           |           | ٠. ا                    |        | scharo     |      |               |        |                    | - Щих  | CH.     | 1180  | arben<br>BBAT                       | -          |            |                     | ey gobi | 108.    | HY. A            | кодиг           | ops.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | pz.   | H1H   |
| по по       | Названіе волостей и селеній.       | Разряды крестьянъ.                 | orra queix c            | вивсиих надъясь.     | 1     | noza.             | nols      | в.                      | ansox  | 40.<br>40. | 110. | 98            | ٠      |                    | ,      | 17      | CH IN | (beszen na                          | 1 De       |            | haa n               | RH BE   |         | 6esa             | при             | IN AB                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | a Ano | ceae  |
| еній        |                                    |                                    | овије<br>двжай<br>школы | рави<br>хъня         | дожох | XB pa6.           | 4.        | X b par                 | 0.     | 14XB       |      | 55 a          | 1 0    | IBIL'S             | чиков  | HEKT.   | вщих  | ество<br>види                       | 06780      | биой.      | PE HOA              | JOTHR   | )#a.    | 3 CH Y B         | время.          | PABILITY OF THE PARTY OF THE PA | mm H  | зстей |
| E C63       |                                    |                                    | OTE 64                  | Число ров<br>чившихъ | Число | Всего.<br>Изънихъ | Beero.    | изънихърно.<br>16—55 л. |        | Пзл.       |      | Изт.ш<br>16—5 | Bc     | Мужчинъ<br>Женивиъ | Мазьчи | A\$100. | 1. a  | Количести<br>пой земли<br>поступини | Количество | Пеудобной. | GRHSC GRHSC         | a par   | a 11,4  | ушу.             | a pa6<br>act. 1 | ред.<br>в изд<br>ахіт                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | inim  | 3     |
| 36.         | an in on on                        |                                    | 3 4 5                   | 6                    | 7     | 8 9               |           | 11                      | 13     | 14         | 15   | 16            | 17     | 18 19              | 20     |         | 2 23  | 24                                  | 25         | 26         | 27 2                | 8   29  | 30      | 31               | 32              | 38 34                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 85    | [     |
|             |                                    |                                    |                         |                      |       |                   |           |                         |        |            |      |               |        |                    |        |         |       |                                     |            |            |                     |         |         |                  |                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |       |
| Ш           | Х. Пънская волость.                |                                    |                         |                      |       |                   |           | 1                       |        |            |      |               |        |                    |        |         |       |                                     |            |            |                     |         |         |                  |                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |       |
| 1           | 1 сдоб. Пѣны                       | госуд. душевые                     | 30 30 0                 | 1667                 | 644   | 2363 113          | 0 2245 1  | 143                     | 4 34   | 12         | 26   | 12            | 1668   | 228                | 2 78   | 8 4,    | 8 1.7 | 8225,8                              | 402,7      | 529,8      | 5,9 3               | 7.5     | 1.0     | 4.0              | 7.011           | 13,1 41,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | 5,9   |       |
| -           | 2 TORE                             | соб., бывш. Ассеева и Дервизъ.     |                         |                      |       |                   | 1         | 26                      | 6 25   | 12         | 9    | 6             | 129    |                    |        | -0      | 0     | 54,9                                |            | _          | 1,5 1,              |         | 0,6     |                  | 2,0             | 4.0 7                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 1.8   | 2     |
| -           | 3 TO E                             | соб., (дарств. над.) быв. Сергьева | n n n                   | 5                    | 3     | 4                 | 2 8       | 3                       | 1-     | -          | -    | -             | 12     |                    |        | -0      | 0     | 3,7                                 | _          |            | 0,7 0               | 9 1,8   | 0,3     | 0,7              | 1,8             | 1,2 1,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 4 0,7 | 3     |
| _           | 4 тоже                             | соб., (дарствен. надёль) бывш.     |                         | 43                   | 16    | 54 2              | 8 50      | 28                      | 9 20   | 12         | 18   | 11            | 142    |                    |        | 0       | 0     | 37,4                                | _          |            | 0,9 0.              |         |         |                  |                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |       |
| 2           | 5 слободка Федчевка                | соб., бывш. Карамзиной             | 20 20 4                 |                      | 1 1   | 198 8             |           | 83                      | 3 4    | 2          | 6    | 3             | 383    | 1 -                |        | -0,     | 3 0   | 450,0                               | _          |            | 3,0 2,              |         | 1,2     | 3,0              |                 | 2,3 5,<br>8,3 18,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |       | 1 1   |
| 3           | 0.0000,000 200,100.000 1 1 1 1 1 1 | соб., (дарствен- над'влы)          |                         | 10                   |       | 269 12            |           | 146                     | 1 5    | 2          | 2    | 1             | 571    | 2 -                |        | - 1     | 3 0   | 165,0                               | _          | _          | 0,7 0               | 1       | 1       |                  | . 1             | 1,7 2,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       |       |
| 4           |                                    | соб., быви. Мансурова.             |                         | ,                    | 237   | 675 33            | 1 702     | 350                     | 12     | . 6        | 8    | . 4           | 1397   | 10 -               | - 1    | - 0,    | 0,1   | 1597,9                              | _          | 32,0       | 2,5 2               |         |         |                  |                 | 6,7 20,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |       |       |
| 5           | 8 хут. Курочкинъ                   | соб., бывш. гр. Клейниихель .      | 36 36 6                 | 18                   | 7     | 20 1              | 3 28      | 11                      | -      | - /        | -    | -             | 48     | 5 –                | -      | - 0,    | 4 0   | 43,5                                | -          | _          | 2,4 2               | 2 3,3   |         |                  | 3,3             | 6,9 9,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       | 8     |
| 6           | 9 хут. Стешевскаго                 | госуд. душ. бывш. Богданова.       | 35 35 5                 | 5                    | 1     | 10                | 8 6       | 3                       | -      | [          |      |               | 16     |                    |        | - 0     | 0     | 9,0                                 |            | 1,8        | 1,8 0               | 9 3,0   | 0,6     | 1,8              | 8,0             | 9,0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | -   - | 9     |
| 7 1         | 0 хут. Бобрава                     | госуд. душевые                     | 37 37 7                 | 336                  |       | 398 18            | 1 384     | 197                     |        |            | -    |               | 782    | 6 -                |        | -0,     | 8 0   | 1589,8                              | 346,0      | -          | } <sub>7</sub> , 4. | 9 10,7  | 2,8     | \ <sub>B</sub> , | 8,8             | 6,1 42;                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 6 7,1 | 10    |
| -1          | 1 тоже                             | госуд. четвертные                  | 27 21 27                | 5 000                | 26    | 99 4              | 0 92      | 41                      | 2      |            |      | -             | 191    | 3 -                |        | -1,     | 3 0   | 410,4                               | 41,9       | _          | 1 4.                | 5 11,3  | 2,4     | 200              | 10,2            | 7,4 38,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 2,2   | 11    |
| -1          |                                    | соб., бывш. Ельникова              | 1   1                   | 23                   | 9     | 37 1              | 6 34      | 13                      |        |            |      |               | 97     | _                  | -      | -0      | 0     | 51,2                                |            |            | 2,2 1               |         | 0,7     |                  | 3,2             | 5,7 8,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 8 2,2 | 12    |
| -1          |                                    | времобязан. Толмачева              | "   "                   | 40                   |       |                   | 6 43      | 22                      | _      | _          |      |               | 155    | 1 -                |        | -0      | 0     | 50,0                                | -          | -          | 1,1 0               |         | 0,5     |                  | - 1             | 4,6 6,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 0 1,2 | 18    |
|             |                                    | соб., бывш. Караманна              | 2 1 1                   | 50                   |       |                   | 7 75      | 35                      | ]      |            |      | _:            | 5      |                    |        | _0      | 0     | 2,2                                 | _          | <i>i</i> — | 1,8 1,              |         |         |                  | . 1             | 3,9 7,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | - (-1 |       |
| - 1<br> - 1 |                                    | соб., (дарствен. надъль)           |                         | 3<br>19              | 1     |                   | 8 16      | 1                       | -      | - 1        |      | _             | 36     |                    |        | _0      | 0     | 34,8                                |            |            | 1,8 1,              |         | 0,4     | 0,7              |                 | 1,1 1,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       | 1.0   |
| 81          | 10 20 01 11 11 11 11               | соб., бывш. Садовскаго             | 7 7 7<br>40 40 0        |                      |       | 365 19            |           | 162                     | 2 8    | 1          | 3    | 2             | 670    | 43 _               | - 8    | -6,     | 1,2   |                                     |            |            |                     |         |         |                  |                 | 5,7 7,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |       | 17    |
| 91          |                                    | госул. душевые.                    |                         | 445                  |       | 173 8             |           | 82                      | _      | -          |      | -             | 327    | 7 -                | - 2    | - 2,    | 0,8   | 1990,                               | 310,6      | 94,6       | 5,6 4               | 8,9     | 2,3     | 4,5              | 7,9             | 2,3 33,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 5,6   | 18    |
| 101         |                                    | госуд. душевые.                    |                         |                      |       | -                 | 3 176     | 85                      | 3      | 1          | . 5  | :1            | 361    | 15 -               | - 1    | _4,     | 0;3   | 939,7                               | 142,3      | 53,5       | 7,7 5,              | 9 11,3  | 3,0     | 6,8              | 10,1            | 5,9 30,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 8 7,7 | 19    |
| 11 2        | 0 д. Выбакая                       |                                    | 33 33 7                 |                      |       | 282 15            | 0 256     | 131                     | l I    | -          | 1    | -             | 540    | _   _              |        | _0      | 0     | 1009,4                              | 182,8      | 47,6       | 4,9 4,              | 2 7,9   | 2,2     |                  |                 | 4,0 39,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |       | 1     |
|             | 1 с. Драгунское                    | госуд. душевые                     | 35 35 6                 | 322                  | 108   | 438 20            | 6 380     | 214                     | 11     | 7          | 8    | 4             | 837    | 15 -               | - 11'  | -1,     | 8 1,2 | 1840,8                              | 149,9      | 63,9       | 6,1 4,              | 9,1     | 2,4     | 5,7              | 7,1             | 8,4 42,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 6,1   | 21    |
| _2          | 2 тоже                             | госуд. душ. бывш. Россинской.      | מ מ מ                   | 12                   | 5     | 12                | 4 10      | 7                       | -      | -          | -    | -             | 22     | - -                |        | -0      | 0     | 21,9                                | -          | 1,5        | 1,8 1,              | 8 5,9   | 0,9     | 1,8              | 5,2             | 4,4 7,                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | 2 1,8 | 22    |
|             |                                    |                                    |                         |                      |       |                   |           |                         |        |            |      |               |        |                    |        |         |       |                                     |            |            |                     | 1       |         |                  |                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |       |       |
|             |                                    |                                    |                         |                      |       |                   |           |                         |        | "          | 1    | "             | '      |                    | 1 1    | H       |       |                                     |            |            | 1                   | 1       | 1       | 1                | 1               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | 1     | 1     |

| - 1(12) -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | - 113                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Посван къ чето скота.  Посван къ чето скота.  Посван къ чето скота.  При при при при при при при при при при п                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | ТОВОВ НО Т Т                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |
| 10 Ржи. Поставы по 10 Ржи. Поставы по 10 Ржи. Поставы по 10 Ржи. По 10 Ржи. | 1 па махкан.  2 Па работикка  2 По 1 лошади.  2 По 3 .  2 По 3 .  3 Годбо 5 лошадей.  10 2 .  10 2 .  10 3 .  10 2 .  10 3 .  10 2 .  10 3 .  10 4 40 5 ло  10 2 .  10 3 .  10 2 .  10 3 .  10 4 10 2 .  10 3 .  10 4 10 2 .  10 1 поровъ.  10 |
| $ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | 57     1.58     1.59     60     61     62     63     64     65     66     67     68     69     70     71     72       5     2.8     109     180     132     117     28     78     212     138     178     31     12.1     4.8     67     1491     1       2.6     1.2     4     6     1     -     -     2     5     3     -     2     1.5     1.8     -     -     3       3.1     1.9     4     7     2     -     -     3     7     6     -     1     18.8     6.4     -     -     4       4.2     2.6     9     19     8     13     -     5     25     14     5     3     9.3     5.3     6     88     5       2.4     1.8     14     26     16     6     1     32     36     6     1     22     34,9     23,3     13     382     6       3     1.6     2     1     2     -     -     4     1     28     20,3     11,8     11     216     7       3     1.6     2     1     2 <t< th=""></t<>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| $ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | $\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

|       |            |             |             |               |              |        |           |          |                                         |         |                                 |                |       |                            |      |         |       |                 |       |          |          | _      |        | ~~~      |                     | 450     |            | 1       | -                             |          |         |           |           |                  |           |         |          |          |                       |       |
|-------|------------|-------------|-------------|---------------|--------------|--------|-----------|----------|-----------------------------------------|---------|---------------------------------|----------------|-------|----------------------------|------|---------|-------|-----------------|-------|----------|----------|--------|--------|----------|---------------------|---------|------------|---------|-------------------------------|----------|---------|-----------|-----------|------------------|-----------|---------|----------|----------|-----------------------|-------|
|       |            | Снол<br>ных | ЬКО<br>Ъ ДЕ | надѣ<br>ворое | Л <b>Ь</b> - | Mars,  | rao.      | селеніи. | HX3<br>HX3                              |         | надъль-                         |                | SERT  | надъльных.<br>домохозяевъ. | Изъ  | всег    |       | та изб<br>ольно |       | ъ Ск     | элько    | 93 S   | втроек |          | тыхъ                | HXT     |            |         | Годов                         | ой онла  | дъ въ р | убляхъ.   | n,        | Размѣ<br>патеж   | ръ<br>ей. | 1882 r. |          |          |                       |       |
|       | -          | Ни          | ьють        |               | a.           | 20     | areabor   | Be ces   | лиллежащих<br>четвертнымъ               |         | домохо-<br>ввъ                  | Sessemeatheixe | CR03  | RABIE                      |      |         | 1.    |                 |       | 1        | 1.       |        |        | _ 1      | · 5. c              | лени    | 082        | 1       | BER                           | H H      |         |           |           | настоя-          | ALHOR     |         |          |          |                       |       |
| 1     | - COMORDIA | -           | _           | 0.            | работняка    | Колия, | жива      | пзбъ в   | инад.                                   | - 13    |                                 | выхъ           | >     | m 24                       | Ęą , | аршинъ. | ^     | -               |       | . P.     |          | MXB    | н      |          | EBBIX               | OMPTH   | кибаковъ.  |         | тежи,<br>ь, нл                | плате    | Ė       | . g       | Aymy.     | 87 Ha            | надвац    | января  |          | ES.      | Качество              | enië. |
|       |            | работнику   | работника.  | he pa6.       |              |        |           | 10 113   | H.Z.                                    | H3651   | Пенићющ, пзбы<br>(бездомовыхъ). | 6633<br>330M0  |       | Coarse.                    |      | E 0     | 6     | 0               | 13    | аршинг   |          | eary.  | 3 1    |          | BeTH                | du o    | 72         | 1 - 2 - | BOAGT<br>NEMN                 | en.      | Habreh  | coops     |           |                  | -         | .Ti     | AUXOABI. | раскоды. | почвы.                | E6.   |
| ĺ     | anoton.    | pago        | работ       | и бол'ве      | \$101E       | Equent | нам       | число    | HSOT,<br>HENNY<br>SREBBN                | TREE    | HOBEL                           | числя          | ESOM. | п бо                       | 9    | 8   8   |       |                 | 30    | 122      | ORT.     | Ch. P. |        | ней.     | uére.               | честв   | пров       |         | 17 -                          | дарст    |         | THOM      | ревизскую | работинка времи. | сятину.   | H M I   |          | ie p     |                       | ястер |
| 36.36 |            | 110 1       | По 2        | По 3          | Пе им'й      | Мужч   | Женщинамъ | Общее    | Число избъ<br>нагвавнымъ<br>допохозяевя | Иявющих | enus                            | tist que       | C1    | Ио 3<br>избъ.              |      | Ors 6   |       | 0rr 9           | Or510 | Asopost, | Амбаровъ | pyran  | Parts. | Половией | Другихъ<br>построек | Количес | Трактировъ | Janore  | Выкупи<br>оброчия<br>оброкъ п | Госуя    | Земскіе | Волостной | IIa pe    | Ha pa            | R AC      | Педои   | Сельсків | Сельсвіе |                       | 2     |
| 1     |            | 73          | 74          | 75            | 76           | 77     | 78        | 79       | 50                                      | 81      | 82                              | 83             | 84    |                            |      | 87 8    |       | 90              |       | - 1      |          |        |        | 97       | 98                  | 99      | 100        | 101     | 102                           | 103      | 104     | 105       |           |                  | 108       |         | 110      | 111      | 112                   | 2     |
|       | T          | -           |             |               |              |        |           |          |                                         |         |                                 |                |       |                            |      |         | 1     |                 |       |          | T        |        |        |          |                     | 0       |            |         |                               |          |         |           |           |                  |           |         |          |          |                       |       |
|       |            |             |             |               |              |        |           |          |                                         |         |                                 |                |       |                            |      |         |       |                 |       |          |          |        |        |          |                     |         |            |         |                               |          |         |           |           | !                |           |         |          |          |                       |       |
|       |            |             |             |               |              |        |           |          |                                         |         |                                 |                |       |                            |      |         |       |                 |       |          | . !      |        | 010    | 461      | 608                 | 29      | 1          | 6       | 10140                         | =010     | 9577    | cea       |           | 1                |           |         |          |          |                       |       |
|       | 1 5        | 276         |             | 12            | 27           |        | 4         | 887      |                                         |         |                                 | 9              |       |                            |      |         |       | 21              | 24    |          |          |        | 219    | 104      | 698                 | 20      |            | 7       | 10149                         |          |         | 767,5     |           |                  |           | 1404.5  | 1500,0   | 1189.0   | Чр. м Бетами<br>суп.  | 1     |
|       | 2          | 4           | 5           | 4             |              | 4      | 1         | 16       | 14                                      | 13      | -                               | 4              | 1     | -                          | 3,   |         | 8 2   |                 | -     |          | 3        | 5      |        | . 4      | 9                   | 1       |            |         | 123,5                         |          |         | 18.6      | 7,2       | 1                |           |         | 1        | 7,0      | Чр.                   | 2     |
|       | 3.         | 2           | _           | -             | 1            | 1 7    | , ,<br>1  | 3        | 3                                       | 3       | _                               | -              | -     | -                          | _    | 2       | 1 -   |                 | -     | -        | 3        | 1      | 1.     |          |                     |         |            |         | Ĺ                             | 13,5     | 1,2     | 1,8       | 3,2       | 8,1              | 4,4       | -       | -        | 1,0      | дþ.                   | 3     |
|       | 4          | 8           | 5           | 3             |              | 1      |           | 26       | 20                                      | 16      |                                 | 3              | 4     |                            | 1    | 10      | 1 3   | 1               |       | :        | 18       | 2      | -      | 7        | 21                  | -       | -          | -       | -                             | 105,3    | 11,7    | 18,1      | 3,1       | 4.8              | 3,6       |         |          | 8.0      | Чp.                   | 4     |
|       | 5          | 24          | 18          | 8             | 4            | 1      | _         | 68       | 62                                      | 53      | 1                               | 1              | 9     | -                          | 15   | 27      | 8 7   | -               | 1     | -        | 53       | 7      | 2      | 21       | 83                  | 3       | 1-1        | -       | 1080,                         | 438,5    | 134,    | 70,2      | 11.5      | 19,8             | 3.8       | 12,     | -        | 78,0     | Чр. частью            | 5     |
|       | 6          | 61          | 22          | 6             | 5            | 18     | 1         | 100      | 94                                      | 82      | 12                              | _              | 12    |                            | 5    | 84 8    | 5 20  | 4               | 2     | -        | 71       | 24 .   | 8      | 10       | 122                 | 5       | 1          | _       | - ·                           | 606,9    | 59,4    | 104,6     | 3,5       | 6.3              | 4.7       |         | 200.0    | 171,0    | 2/3 qp. 1/3 cych.     | 6     |
|       | 7          | 147         | 6ñ          | 18            | 7            | 49     | _         | 238      | 230                                     | 219     | 18                              | 1              | 11    | -                          | 22   | 86      | 8 54  | 1 7             | 1     | _ 2      | 21       | 66 1   | 80     | 31       | 325                 | 10      | 1          |         | 3868.                         | 1809,    | 496,4   | 292,3     | 10,3      | 19.3             | 4.1       | 398,3   | 250,0    | 382,0    | Чp.                   | 7     |
|       | 8          | 3           | 2           | 2             | _            | 2      | _         | 10       | 10                                      | 7       | _                               | -              | 3     | _                          | -    | 1       | 2 4   | 2               | -     | 1        | 6        | 1      | 1      | 4        | 6                   | -       | -          | _       | 109,                          | 54,0     | 12,2    | 8,8       | 10.3      | 14 2             | 4,9       |         | _        | _        | чp.                   | 8     |
|       | 9 .        | -           | -           | 1             | -            |        | _         | i        | 1                                       | 1       | -                               |                | -     | -                          | _    | -       |       | -               | 1     | -        | 1        | 1: -   | -      | 1        | 2                   |         |            | _       | 10,3                          | 13,0     | 2,5     | 2,0       | 5,6       | 9,3              | 3,1       | _       | _        | _        | 2/3 qp. 1/scyrn.      | 9     |
|       | 10         | 62          | 41          | 14            | 3            | 75     | ٠,        | 154      | . 154                                   | 119     | . 1                             | <u></u>        | .24   | 5                          | 13   | 40      | 7 28  | 3 2             | . 8   | 6 1      | 20       | 102    | 14     | 53       | 212                 | en 4    | 2          |         | 2917.                         | 1250,9   | 698,1   | 158,      | 14,9      | 99               | 2,1       | 23,     | 250,0    | 200      |                       | 10    |
|       | 1          | 15          | 8           | 3             | - 1          | 1, 10  | 1.        | ; 37     | 37                                      | 26      | -                               | 1-             | ; 9   | 1                          | . 2  | 15      | 7 28  | 3 -             | -     | -        | 26       | 32     | 1      | 14       | 28                  | -       | -          |         | {i                            | 3 2200,9 | obe a   | ,         |           |                  | -,1       | 20,1    | 230,0    | 300,6    | Чр. сугл. и<br>супес. | 11    |
|       | 12         | 4           | 3           | 2             | -            | ,      |           | 11       | 11                                      | 9       | -                               | -              | 2     | -                          | -    | 6       | 3 5   | 2 -             | -     | -        | 9        | 4      | -      | 3        | 21                  | _       | -          | -       | 155,4                         | 70,3     | 14.3    | 11.6      | 10,7      | 15.7             | 4,9       | -       | -        | 7,0      | Тоже.                 | 12    |
|       | 3          | 3           | 5           | 4             | 1            | 5      |           | ., 18    | 18                                      | 13      | -                               | -              | ; 3   | 1                          | -    | 5       | .7 .0 | 3               | -     | -        | 11       | 6      | 1      | 3        | 18                  | _       | -1         | _       | 1                             | 110,6    | 14,0    | 20,0      | 3,8       | 5,6              | 2,9       |         | 7 /4 3/  | 10,0     | Toxe-                 | 13    |
|       | 4          | 12          | 8           | 3             |              | 26     | -         | 29       | 29                                      | 22      | 1                               | -              | . 3   | 1                          | 2    | 2       | 4     | 3 -             | 3     | - ,      | 23       | 14     | 21     | 18       | 22                  |         | =          | -       | 324.8                         | 147,4    | 25,4    | 19.5      | 10,4      | 14.0             | 5,7       | _       | _        | 20,0     | Тоже.                 | 14    |
|       | 5          | 2.          | -           | -             | -            | Ε      |           | 2        | 2                                       | 2       | _                               | -              | -     | -                          | 1    | 1       | - -   | -               | -     | -        | 2        | -      | -      | 1        | 1                   | -       | -!         |         | 1-                            | 8,2      | 1       | 1,1       | 3,7       | 5,5              | 5,0       | -       | _        |          | Тоже.                 | 15    |
|       | 6          | 4           | 2           | -             | -            | J      |           | 6        | 6                                       | 6       | _                               | -              | -     | -                          |      | 3       | 2     | 1 -             | -     | -        | 6        | 2      | -      | 5        | S                   | -       | -          | -       | 133,0                         | 54,7     | 11,1    | 8,9       | 10.9      | 25.9             | 6,1       | -       | _        | £1,0     | Тоже.                 | 16    |
|       | 7          | 61          | 36          | 18            | 6            | . 39   | .1        | 118      | 116                                     | 99      | . 22                            | -              | .15   | 1                          | 10   | 29      | 26 3  | 1 9             | - 8   | 6 1      | 101      | 49     | 25     | 29       | 163                 | 7       | 1          | -       | 12281                         | 1557,0   | 670,4   | 206,3     | 10.c      | 16.0             | 2,1       | -       | 170,0    | 279,0    | 2/з чр.4/з сугл.      | 17    |
|       | 18         | 40          | 15          | 6             | 5            | 33     | -         | 65       | 65                                      | 56      | 10                              | -              | 9     |                            | 7    | 25      | 21 1  | 1 1             | -     | -        | 52       | 18     | 16     | 18       | 99                  | -       | -          | -       | ľ                             |          |         |           |           |                  | 1         | -       | 130,0    | 179,0    | Тоже.                 | 18    |
|       | 19         | 40          | 17          | 6             | 5            | 26     | -         | 66       | 65                                      | 58      | 10                              | -              | 7     | -                          | 6    | 16      | 17 1  | 7 9             | 1     | -        | 58       | 25     | 22     | 18       |                     | 1       | 1 -        | -       |                               | 532,8    | _       |           |           |                  | 1,8       | _       | _        | 272,0    | Чp.                   | 19    |
|       | 20         | 38          | 22          | 21            | 4            | 32     | -         | 97       | 97                                      | 83      | 2                               | 1              | 14    |                            | 12   | 29      | 32 2  | 2 1             | 1     | -        | 86       | 50     | 9      | 23       |                     | 3       | _          | -       | 1                             |          | 353,7   |           | 1         |                  | 1,9       | -       | 100,0    | 155,0    | 1/2 чр. 1/2 сугл.     | 20    |
|       | 21         | 40          | 47          | 19            | 2            | 13     | 3         | 134      | 132                                     | 106     | 2                               | 3              | 19    | 3                          | 12   | 34      | 38 3  | 9 6             | 2     | 3        | 108      | 88 3   | 40     | 45       | 159                 | 2       | 1          | -       | 1597,                         | 1161,8   |         | 145,3     | 10,8      | 16,              | 1,7       | -       | 340,0    | 250,0    | Чр. часть съ          | 21    |
| 1     | 22         | 4           | -           | -             | 1            | 1.0    | Ĭ         | 5        | 5                                       | 5       | _                               | -              | -     | -                          | 1    | 3       | 1 -   |                 | -     |          | 5        | 2      | 3      | -        | 5                   |         | -          | -       | 17,5                          | 44,4     | 6,2     | 4,7       | 6,1       | 18,3             | 3,,       | -       | -        | ),0      | Чр.                   | 22    |
|       |            |             |             |               |              |        |           |          |                                         |         |                                 |                |       |                            |      |         |       |                 |       |          |          |        |        |          |                     |         |            |         |                               |          |         |           |           |                  |           |         |          |          |                       |       |
|       |            |             |             |               |              |        |           |          | 1                                       |         |                                 |                |       | 1                          | Į l  |         |       |                 | 1     |          |          |        |        | 1        |                     |         |            |         | 1                             | 1        | 1       | l         | 1         | ,                | 1         |         |          |          |                       |       |

|        |                                |                                             |                                                                  |                                    |              |         |                 |               | _      |                 |           |                  |       |                     |         |        |               |                 |           |            |                 |       |                            |                       |                |                                       |        |         |        |
|--------|--------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------|--------------|---------|-----------------|---------------|--------|-----------------|-----------|------------------|-------|---------------------|---------|--------|---------------|-----------------|-----------|------------|-----------------|-------|----------------------------|-----------------------|----------------|---------------------------------------|--------|---------|--------|
|        |                                | 1                                           | торода.                                                          | - Агоп                             |              | Нисленн | юсть на         | COLE          | по пер | елиси           | 1882      | года.            |       | r                   | рамот   | ность. | 1             |                 | 3         | ' B M      | Л.              | 8 7 8 | л,                         | а д                   | <b>t</b> H     | 1 i e                                 |        |         |        |
| ARy.   |                                |                                             | Разстояніе отъ урзанато герода<br>Отъ блажайней сканція жел. дор | Ayms                               | В            | I R X B | дьны            | 6.            | Бе     | 839 <b>m</b> 01 | гьные,    |                  |       | Грамот<br>пыхъ,     |         |        | Hacel.        | yaob-           | 1         | 4          |                 | ъ не  | удобис                     | 38. 18c               | thea B         | RTHES;                                | à à    |         | 200    |
| o nops | Названіе волостей и селеній.   | Разряды крестьянъ.                          | TE YES                                                           | BESCREAT.                          |              | Мунст   | Re Bo           | HCSES<br>Q.48 |        | ECERTO          | Жен<br>по | IR.              |       | 1                   |         | a a    | 2 E           | BE H            | но "тъсв. | 7. 1       | y nry;          | ymy.  | режн.                      | Koass                 | 5627<br>H0 y J | RECHT                                 | A ABOP | a anopr | селені |
| еній п | PACE II                        | 3 5 5                                       | TORNIC O                                                         | Число ревизовихъ<br>чивитъ надълъ. | домохо-      | . !     | O K.            | gnd xx        | фоножо | x pa6.          |           | хърьб.<br>5 л.   | F 0.  | HT.                 | SHROBB. | BKD.   | ащихся        | ecrao<br>man (  | F 65 C    | Snod.      | ръпад<br>пую д  | EHRE. | в работивка<br>агтопиев вр | Вдока,<br>Вивскую     | or. Bh         | время,                                | H TURU | um Bi   | ветей  |
| No ce. |                                |                                             | Ors Gramal                                                       | Число                              | Число зяевъ. | Beero.  | 18-60<br>Beero. | Unann         | Beern. | Изъняхъ 1       | Beero.    | Изъпихъ<br>16—55 | Bed   | Мужчинь.<br>Женщинъ | Mass    | Дъвоче | 0/0 y yamaxes | Колич<br>пой зе | Количее   | Неудобной. | Разитръ         | На ва | На ра                      | На вдока<br>Паревився | Ra pa6         | пест.                                 | Maxin  | Mipim   | Ne.Ne  |
| 2 2    | ou inter ea                    | 2.                                          | 3 4 1                                                            | 6                                  | 7            | 8.      | 9 10            |               | 2 13   | : 14            | 15        | 16               | 17)   | 18 19               | 20      | 21 2   |               |                 | 25        | 26         | 27              |       | 29                         | 30 3                  | 1 3            | 2 33                                  | 34.    | 35      |        |
|        | 1                              |                                             |                                                                  |                                    |              |         |                 |               |        | 1               |           |                  |       |                     |         |        |               |                 |           | }          |                 |       |                            | 1                     | ,              |                                       |        |         |        |
| 18 2   | з с. Вышнія Півны (Вышн. Хот-  | госуд. четвертные                           | 40 40                                                            | 677                                | 235          | 843     | 439 819         | 9 44          | 5 5    | 6 : 4           | .9        | , 5              | 680   | 68                  | 2       | -4,    | 0 0:1         | 8959,5          | 129,2     | 199,8      | 6,3             | 4,8   | 9,5                        | 2,4 6                 | ıi 9           | 17,                                   | 54,6   | 1,8     | 23     |
| _2     | 4 T O. E e                     | госуд. душ : бывш Загорскихъ                | 29 99 99                                                         | 12                                 | 4            | : 10    | 7 10            | 0 1           | -      | -               |           | -                | 20    | 1 -                 | ,,      | - 5,   | 0 0           | 34,8            | 1,0       | -          | 2,9             | 3,5   | 5,1                        | 1,8 2                 | 19 4           | ,9 8,                                 | 9 14,5 | 2,9     | 24     |
| 142    | 5 с. Никольскія Нажнія П'вны . | госуд. четвертиме                           | 42 42                                                            | 578                                | 248          | 782     | 394 73          | 7 3 1         |        | -               | -:        | 1                | 519   | 22                  |         | -1,    | 4 0           | 3767,0          | 44,8      | 166,5      | 6,6             | 4,8   | 9,7                        | 2,5 6                 | ,5 9           | ,5 15,                                | 98,6   | 3,0     | 25     |
| - 2    | б тоже                         | госуд. душ. бывш. Мазуриной.                | n n n                                                            | . 16                               | 9            | 32      | 15 29           | 9             | -      | -               | -         | -1               | 61    | 3 -                 |         | -0,    | 8 0           | 56,0            | _         |            | 3,5             | 1,8   | (3,7)                      | 3,9 3                 | 3              | 3,                                    | 10,5   | 3,8     | 26     |
| 15 2   | 7 хут. Некольскій              | времобяз. г. Репина                         | 37 37                                                            | h                                  | 9            | 34      | 15 3            | 2 -           | _      | -               |           |                  | 66    | 1 -                 |         | _1,    | 5 0           |                 |           | - 0        |                 |       |                            | 3                     |                |                                       |        | 1       | 27     |
| _ 2    | S TORE.                        | времобяз. Д Яковлева                        | 77 20 00                                                         | 50                                 | . 5          | 31      | 13 29           | 2             | -      | _               | _         |                  | 53    |                     |         | -0     |               | 92,8            | _         | 2,0        | 1.8             | 1,,   | 12,6                       | 0.7 1                 | 18 2           | ,6 5,                                 | 7,9    | 1.0     | 28     |
| _2     | 9 TO HE.                       | времобяз. И Яковлева                        | 0 /                                                              | H                                  | 4            | 17      | 8 10            | 0 -           | _      | _               | -;        |                  | 27    | 1                   |         | -3,    | 8 0           |                 |           | -          |                 |       | -                          |                       |                |                                       |        |         | 29     |
|        | 724 171 (0)                    | 2 .2 .8 .1.1 03 2                           | "   "   "                                                        | 1/                                 | 1            | 1       | 11              | 4             | P.     |                 | 1 1       | 11-              | _!    | 1                   | 1 1     | ('  ^' | 1             |                 |           | -          | 1               | ]     |                            | - 1                   |                |                                       |        |         |        |
|        | Итого по волости.              | 123 2 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1 | 1 1 1                                                            | 2688                               | 2235         | 7530    | 3678            | Patter<br>55  | 127    | 59              | 92        | 49               | 14886 | 432                 | 103     | 20 .   | 0,7           | 26526,2         | 1751,2    | 1194,5     | 4.9             | 5,7   | 1 7,7                      | 4.                    | 7.00           | 12,8                                  | 98,0.  | 0,7     |        |
|        | 25,7 and 1 was 7               | 25 1 24 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   | 100                                                              |                                    | 1            | - 1     | 1               |               | 1      |                 |           |                  | Ť     | Ť.                  | ] ; [   | 63     | e -           | log             | 100       | 200        | 1.7-            | 4,4   | 8,8                        | 2.5                   | 1 :            | - 0                                   |        | 100     |        |
|        | 1 (3)                          | государственные душевые                     |                                                                  |                                    | 1146         | 3981    | 1919            | 22            | 51     | 21              | 39        | 19               | 7764  | 318                 | 100     | (C)    | 1 0           | 14708,          | 1352,     | 746,9      | 1-              | 4     | 90                         | CA-                   |                | 14                                    | 42     | 23      |        |
|        | 17 pr 100 (182 (182            | 12 , 21 , 4 , 11 , 15 ,                     | 100                                                              | 4402                               |              |         |                 | - 1           | -      |                 |           |                  |       | 1                   |         | - 11   | -             |                 |           | 1          | 7.0             | -     | ' m 1                      | - 12                  | 5:             |                                       | 00     | 1 9     |        |
|        | 7 7                            | государственные четвертные.                 | 1,15                                                             | 1                                  | 594          | 2006    | 1023            | 9             | 10     | 4               | 10        | ۵.               | 3830  | 88                  | 20      | 1 5    | 0,0           | 9146,3          | 398,7     | 413,4      | j <sub>et</sub> | 4,8   | 9,3                        | 2:21                  | 00             | 16,1                                  | 98,    | 4       |        |
|        | Въ томъ числъ:                 | 11, 11, 11, 14, 11, 29                      |                                                                  | 10                                 |              | - I     |                 |               | 1_     |                 | ~         |                  | 1     | 1                   | 1:1     |        | 0,1           |                 | ,         | 32,0       | 2,1             | 2,1   | 12                         | 1,1                   | 70.            | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 20,0   | 138     |        |
|        |                                | собственники изъ помъщичьихъ                |                                                                  | 925                                | 349          | 1078    | 519             | 17            | 41     | 20              | 23        | 13               | 2219  | 17                  | 7       | 1 1    | 0             | 2320,8          |           | 35         | N N             | 2     | 49.                        | 1                     | 4              | 9                                     | 20     |         |        |
| 1      |                                |                                             |                                                                  | <u> </u>                           |              |         | .               | -             |        |                 | .         |                  | -     | 11                  |         | - 11   | 00            |                 |           | 20         | 9               | -     | 02                         | 8                     | 9 0            | × 1 100                               | . ON   | 107     |        |
|        |                                | временно-обязанные                          | 1 1.1.1                                                          | 06                                 | 31           | 136     | 107             | å 1           | 1      | 1               | 1         | 1 8              | 047   | ्रव ्र              | i       | 1      | 0             | 142,5           | Tri       | 25.29      | 1,6             |       |                            | 1.0                   | 1              | 4 4 A                                 | 7,2    | 1,      |        |
|        |                                | на дарственномъ надълъ                      | I F                                                              | 271                                | 115          | 329     | 155 -           | 110           | 25     | 14              | 20        | 12               | 000   | n :                 | 4-      | 1 6    | 0             | 208,3           | 1.        | ĵ          | 0,8             | 0,6   | 1,8                        | 0,3                   | 2   2          | 7                                     |        | 0,7     |        |

| Sec        |            |                                       |                 |        |                     |                         |                                  |                              |                 |                        |                                  |                 |                       |           |          |          |         |                 | -         | A      |         |                      |                                           |          |      |        |                                                  |          |           |         |         |         |                     |                      |                                                      |                |          |            |
|------------|------------|---------------------------------------|-----------------|--------|---------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------|------------------------|----------------------------------|-----------------|-----------------------|-----------|----------|----------|---------|-----------------|-----------|--------|---------|----------------------|-------------------------------------------|----------|------|--------|--------------------------------------------------|----------|-----------|---------|---------|---------|---------------------|----------------------|------------------------------------------------------|----------------|----------|------------|
|            | ver-       |                                       | rg.             |        |                     | LN E                    |                                  | ла "на;<br>вертн             |                 | имъющихъ<br>рт. землю. | STO BER-<br>OMOXOS.              |                 | ка земл<br>аренду.    | и въ      |          | Ros      | нче     | CTB             | O-CR      | 0 T B  |         | TO JOB'L             | чество                                    |          | ),C  | колько | о надъл                                          | ьныхъ и  | ли четв   | ертныхъ | домох   | 0388BЪ. |                     | яъ общему            | HHYTE<br>TY<br>ERB.                                  | Пчелово        | дство.   |            |
| селеній.   | Пославы въ | HEBYE,                                | Урожай (саиъ    | 16867  |                     |                         |                                  |                              | ь общ.          | Число домохозиевь, имъ | HOTBEDTHATO BER<br>STHME ACHONOS | врендую-        | THES.                 | врендую-  | Іош      | адей.    | (3      | e.              | 1970      | - 1.   |         | 10 mr<br>=1          | (считая,<br>мели,<br>круп.),<br>пщееся    |          | и и  | å i    | m T                                              |          | ,         | 11      | n 15 80 | тъ.     | SROFO               | TE RE OUR            | и непибиощихь и общему домохозиень.                  | 6 REBRIT       |          | селеній.   |
| частей сел | IIoc       | Bep                                   |                 | CRO    | гывающіе<br>лично,  | ывающіе                 | итывающіе<br>надвла.             | весь на                      | цихъ въ         | OMOXOSE<br>HĀBES 9     | ство дес.<br>принада.            | REGNORS SENIES. | SCTEO ASCI            | H H B     | فرز      | 9        | -       | . 541<br>:<br>: | 5         |        |         | Th.                  | 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 | JOHNSAN. |      |        | A0 5 E0-                                         | дошадей, | тошалой.  | поровѣ. |         | - 0greg | MEE SIO             | SOSLOUBLEDING E      | охознеяв,<br>го скота<br>надвавн.                    | яворовя        | ROZOZORS | частей сел |
| MeNè 480   | Ржи.       | OBCR.                                 | Ржи:            | Овса.  | Обрабити<br>вемлю з | Обрабатывающіе паймомъ. | Обрабатывающіе<br>часть надівла. | Слають вось н (безхозяйные). | 0/0 сдающихъ вт | Число д                | Количес<br>двий, т               | Чибло д         | Количество десятинь т | Дес земля | Pacequx. | Жеребять | Ropost. | Телять.         | Kost.     | (Bent. | Cauned. | На вадъ.<br>ный двој | На работника                              | Ho: 1 an | По 2 | По 3   | Отъ 4, д                                         | Boarse 5 | Best zo   | По 1 во | По 2    | по 3 и  | Пе павют:<br>свота. | 0/0 безде<br>числу н | о/0 домоховновъ,<br>ниваного свота<br>числу надълен. | Сколько пчекъ. | Сколько  | Na Tag     |
|            | 36         | 37                                    | 38              | 39     | 40                  | 41                      | 42                               | 43                           | 44              | 45                     | 46                               | 47              | - 48                  | 49        | 50       | 51       | 52      | 53              | 54        | 55     | 56      | 57                   | 58                                        | 59       | , 60 | 61     | 62                                               | 63       | 64        | 65      | 66      | 67      | 68                  | 69                   | 70                                                   | ; 71;          | 72       |            |
| 23         | .18        |                                       |                 |        | 204                 | ; ''9                   | 15                               |                              | 2,9             | , and 1                |                                  | 1112            | 637,8                 | 5,6       | 665      | 270      | 516     | 848             |           | 2024   | 75      | c c                  | 0                                         | ; 16     | 5 51 | 50     | , 148                                            | , 26     | .41       | 58      | 51      | 82      | . 33                | . 10                 | 7.6                                                  | 46             | 1271     | 23         |
| 24         | 8          | fig                                   | . 8             | 7      | . 4                 | p. 2                    | _                                |                              | -0              | · ·                    |                                  | 2               |                       |           | 9        |          |         |                 |           |        |         | 3,4                  | 1,9                                       |          | 2    |        | _ 1                                              | - 20     |           |         | 1       |         |                     | 18,7                 | 14,0                                                 |                |          | 24         |
| 25         | 1 -        |                                       |                 | ,.;    | 145                 | - 41                    | . 19                             | 43                           | 17,3            | , <del></del> ;        |                                  | 104             | ,                     |           | 557      | 273      | 368     | 340             | 34        | 1561   | 664     | 4,9                  | .3,1                                      | . 30     | 55   | 44     | 47                                               | . 12     | -,60      | 66      | 46      | . 56    | 47                  | 24,1                 | 18,8                                                 | . 19           | 329      | 25         |
| 26         | 9          | 15                                    | 10              | 8      | ,7                  | ç - <b>I</b>            | :3                               | , <u>-</u>                   | 0.0             | -                      |                                  | 5               | .13,5                 |           | - 16     | 6        | 7       | 5               | 2         | 44     | 1       | 3,4                  | 2,6                                       | 2        | _ 2  | :1     | 5 ,1                                             |          | . 3       | 3       | 2       | -       | 1                   | 83,3                 | $n_{\rm H}$                                          | ÷              | _        | 26         |
| 27         |            |                                       |                 |        | 9                   | -                       | -                                | -                            | 0               |                        |                                  | 5               | : 27,8                | 5,5       | 19       | 13       | 11      | 6               | <u></u> - | 28     | 3       | 313                  | 2,0                                       | 8        | _ 1  | :1     | - 2                                              | -        | -         | 4       |         | 2       | _                   | 1 0                  | 0                                                    | 1 2            | 85       | 27         |
| 28         | 9, 9       | 15                                    | 8               | - 6    | :4<br>*)            | 10.5 <b>1</b>           | <del></del>                      | <u>۔</u>                     | 0               | -                      | <b>→</b> 5                       | 3               | 29,0                  | 9,7       | - 9      | 10       | 9       | 4               | 2         | 19     |         | 4,4                  | ,1,7                                      | _1       | 1    | ⊴2     | , : <u> —                                   </u> | -        | . (1      |         | 1       |         | -                   | 20,0                 | G 0 .                                                | -              |          | 28         |
| 29         | )          |                                       |                 | ,      |                     | pm.,                    | -                                | -                            | -               | -                      | -                                | 1 4             | < 27,5                | 6,8       | 7        | 6        | 6       | 8               | i. – :    | 10     |         | 3,7                  | 1,9                                       | _ 2      | _ 1  | 1      | }-                                               | -        | . — · · · | 3       | _       |         | -                   | 0                    | 0                                                    | _              | _        | 29         |
|            | 9, 9, 6    | 16                                    | 7,2             | . 55.8 | 1712.               | 151.                    | 146                              | 222                          | 8.6             | 110.2                  | 23,0                             | 962             | 4527,8                | 4,7       | 4763     | 1928     | 8710    | 2711            | 888       | 10808  | 8771    | 4,6                  | ex.                                       | 375      | 633  | 410    | . 313                                            | . 81     | 423       | 710     | 484     | 505     | 251                 | 18,4                 | . 11,8                                               | 224            | 5423     |            |
|            | 8,7 4%     | 16,2                                  | 7,3             | 50     | ~ 891               | . 49                    | 89                               | 103                          | 8,8             | 5 S                    | 23,0                             | 446             | 1920,9                | 4,3       | 2484     | 828      | 2087    | 1507            | 291       | 5439   | 1818    | 4,8                  | 23,8                                      | 193      | 825  | 216    | 176                                              | 88       | 197       | 889     | 260     | : 288   | 66.                 | 17,2                 | δ,<br>δ,                                             | 22             | 2606     |            |
|            |            | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | \$ 0            |        | 444.                | 57.                     | 36                               | 57                           | 9.6             | T IS                   | 1                                | 254             | 1604,4                | 6,4       | 1463     | 740      | 1070    | 781             | . 90      | 4046   | 1612    | 55,55                | en .                                      | 67       | 140  | 116    | 111                                              | 88       | 121       | 166     | 121     | 174     | . 87                | 201¢                 | 14,6                                                 | .72            | 1828     |            |
|            | 8,4        | 16,4                                  | 7,3             | . D.   | 275                 | 24:                     | 13                               | .27.                         | 9,01,           | l;                     | 1                                | 171             | 557,8                 | 25,33     | 587      | 263      | 421     | 888             | 9         | 920    | 202     | 3,4                  | 64                                        | 85       | 130  | 10     | 118                                              | <br>23   | 63        | 150     | 98      |         | 388                 | 184                  | 10,9                                                 | 24             | 497      |            |
|            | 6          | 15                                    | οο <sup>1</sup> | 9      | 22,                 | 63                      | -                                | C4                           | 7.4             | F                      | 1                                | 21              | 144                   | 6,9       | 59       | 35       | 55      | 833             | c)        | 156    | 84      | 4,2                  | 6,9                                       | ф        | . 9  | 6,     | -67<br>:0                                        | 1        | 70        | ω,      | IQ.     | =       | cc                  | 16,1                 | 9,7                                                  | നു             | 110      |            |
|            | 00         | 16                                    | 6,5             | . D.   | 80                  | 4                       | 7,                               | 24.                          | 20,9            | 1!                     | 1.                               | 70              | 301,0                 | 4,3       | 170      | 62       | 11      | 52              | 1         | 247    | 5.6     | 1,1                  | 1,5                                       | 21       | 32   | 18     | -9                                               | 7        | 28        | 47      | 12      | -       | 24                  | 32.14                | 20,8                                                 | 13             | 888      |            |

<sup>\*)</sup> Всв занимаются земледвліемъ на арендованной землю.

| T             | Скол            | han s           | tan±              | ah-           | <u> </u>   | -0                                 | 1                | 1                                                | ī             |                                  | 1                    | 1 49       | P, P               | Изт            | ь все     | ro 41      | исла  | , избъ       | ВЪ      | Скол    | ько       | Въ се-      | Jerin : | холос     | тыхъ        |              |             | 1        |                                                         |                |                 |             | 1 ,          | Pasmt                   | na.                   | E.            | 1               | 1            |                  | 1           |
|---------------|-----------------|-----------------|-------------------|---------------|------------|------------------------------------|------------------|--------------------------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------|------------|--------------------|----------------|-----------|------------|-------|--------------|---------|---------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|--------------|-------------|----------|---------------------------------------------------------|----------------|-----------------|-------------|--------------|-------------------------|-----------------------|---------------|-----------------|--------------|------------------|-------------|
| -             |                 | ь две           |                   |               | WEBTE      | HS IL                              | селенія          | THEIME                                           |               | надѣль<br>охомох                 |                      | TERRY      | ABHEIN<br>OBREE    |                | сел       | еніи (     | СКОЛ  | PRO:         |         | 1, 1    |           | . 00-       | трое    |           |             | 151XB        |             |          | 1 2                                                     | ой окла        | дъ въ р         | убляхъ.     |              | патеж                   |                       | 1882          |                 |              |                  |             |
| седении.      |                 | E HOTE          |                   | работника.    | Rozna, 61  | выданныхъ на про-<br>живательство. | 8,8              | принядленицахь<br>яли четвертимивь.              | J. 1          | 1862<br>                         | quera bessencibiliza | У све      | в домоховлевъ,     | un'n.          | 7 аршань. | 6 00 0     | a :   | 10 % N       | аршинъ. | 3.      |           | рубленыхъ   |         | ,. :      | плетневыхъ. | промышленных | E ROÚREOBE. |          | плятени, вли<br>подять, или<br>гвщиму.                  | . платежи.     | emn.            | coops,      | ю душу.      | DE RECTOR               | подравной             | 1 января 1882 | 0Aul.           | psexogui     | Качество         | coarmil.    |
| Marke ductell | По-1 работняку. | По 2 работника, | По З и болво раб. | He Buthors, p | Мунчинавъ. | Женщинаиъ,                         | Общее число избъ | Число взбъ, и<br>надъленыиъ до<br>домохозяеванъ. | Имъющихъ взбы | Не вифющ. пзбъ<br>(бездомовыхъ). | HST THEIR 6          | По 2 язбы. | По 3 и болфе избъ. | Менће 6 аршинъ | 6 40      | Orb. 7 40. | 0 0   | Ora 10 A0 12 | se 13   | Дворовъ | Амбаровъ. | Другихъ руб | Purs.   | Половней. | Другихъ пле | 0            |             | Давокъ.  | Выкупные плятен<br>оброчная подять,<br>оброкь пом'вщику | Focy anperson. | Земскіе платежи | Волостной с | Па ревязскую | Ив работивка пре время. | На десатипу<br>земли. | Педониви въ   | Celebra goxogel | Ceaborie pro | почвы.           | N.N. vacred |
|               |                 | 74              |                   | 76            |            | 78                                 | 79               | 80                                               | 81            | 82                               | 83                   |            | 185                |                |           |            |       | 0 91         |         |         | 94        | 95          | 96      | 97        | 98          | 99           | 100         | 101      | 102                                                     | 103            | 104             | 105         |              | 107                     |                       | 109           | 110             | 111          | 112              |             |
| 0.0           | 0.4             | 1 574           |                   |               | ,,,        |                                    | 007              |                                                  | 208           | 3 6 2                            |                      | 3 - 4      |                    | 16             | 51 1      | :          | 00    | 15 1         | 8 5 4   |         | 01        | 010         | 100     | 07        | 044         | 0.4          | 1           |          | 2000                                                    | 0040           | 490"            | 500         |              | 20                      | 0                     |               | *00             |              |                  |             |
| 23            | 91              | . (1            | 59                | 14            | 5          | 3 2                                | 295              |                                                  |               | 4                                | 7 3                  |            |                    | 2              | 1         | 105        | 86    | 15 1         | 1       | 209     | 0         | 5 249       | 102     | 87        | 341         | 1            | 1           |          | 5233,8                                                  | 2348,7         | 1               |             | 11,1         | 7,1                     |                       |               | 500;0           | 381,0        | Гауб, чр.        | 23          |
|               | 132             | 62              | 39                | 15            | 1 57       | ,,                                 | 284              |                                                  | 219           | 9 1 2                            | 9 _                  | 57         | 3                  | 28             |           | 90         | 71    | 15 1         | 0 3     | 220     | 13        | 7 - 198     | 68      | 86        |             |              | 2           | _        | 4862,8                                                  |                |                 | 257,9       | 1            | 21.1                    | 2,2                   | 11,6          | 275,0           | ,            |                  | 25          |
| 26            | 3               | - 4             | 1                 |               | 6:         | 2 -                                | : 8              |                                                  |               | 8                                | 1 -                  | 2          | _                  | - 2            | 2         |            |       | 1 -          |         | (0      | ì         | 2 3         |         | . 3       |             |              |             | _        | 74,1                                                    |                | 15,3            |             | 1            | 13,2                    | -                     |               | -               | 300,0        | Pay6. ip.        | 26          |
| 27            | 4               | 4               | - 1               | 1             | 1,0        | 1                                  | 13               |                                                  |               | 9                                | _                    | :          | 1                  | -1             | 2         | 8          | 12 .  |              |         | 0-18    |           | 3 _         | 1       | 2         |             | 1            |             |          | i it                                                    | .1 ".          |                 |             | 14           | 7,2                     | -13                   |               |                 |              |                  | 27          |
| 28            | 1               | - 1             | 3                 | 1             | 36         | ) _                                | : 8              | 8                                                |               | 5 —                              | -                    | i          | 3 _                | ~1             | 2         | -3         | 2 .   |              |         | - 5     | _         | 2           | 1       | 1         | 6           | _            |             | a-area   | 1-1                                                     | 145,3          | 25,9            | 17,5        | 3,8          | 5,3                     | 2,1                   | 2,7           | -               | 12,5         | 2/3 up. 1/8 cyr. |             |
| 29            |                 | . 4             | -                 |               | ], '       |                                    | 4                | . 4                                              |               | i                                | -                    | -          | -                  | -              | _         | -4 -       | Ι.    | <u> </u>     |         | e-12    | _         | 3           | -       | 1         | 6           |              |             | -        |                                                         |                |                 |             |              |                         | ,                     |               |                 |              |                  | 29          |
| -             | 1082            | 069             | 362               | 101           | 805        | 14                                 | 2708             | 2650                                             | 2090          | 145                              | 25,                  | 276        | 09                 | 199            | 684       | 1003       | 604   | 77           | 148     | 2107    | 1175      | 578         | 809     | 650       | 2910        | 129          | 13          | 9        | 35008,4                                                 | 19500,0        | 8405,3          | 2616,5      | 11,8         | 17,8                    | 64                    | 1852,9        | 3715,0          | 4011,1       |                  |             |
| -             |                 |                 |                   |               |            | ,                                  | 1                | 64                                               | ca            |                                  |                      |            |                    |                | 1         |            |       |              |         | 1 24    |           |             |         |           |             |              |             |          | 85                                                      | 1              |                 |             |              |                         |                       |               |                 | 4            |                  |             |
|               | 527             | 383             | 981               | 50            | 15         |                                    | 1443             | 1421                                             | 1001          | 200                              | .12,                 | 137        | 44                 | .06            | 338       | 570        | 311   | 45.          | 40.     | 1115    | 736       | 741         | 334     | 331       | 1458        | 1            | 1           | 4        | J                                                       |                |                 |             |              |                         |                       |               |                 |              |                  |             |
|               |                 | -               |                   |               | 899        | 11                                 | 1                | -                                                | =             |                                  |                      | _          | ,                  |                | 0.5       |            |       |              |         | -       |           |             | -       |           | क्लं        |              |             | ;        | 29214,2                                                 | 15834,0        | 7583,6          | 2024,2      | 12,4         | 18,5                    | .2,1                  | 1439,8        | 3265,6          | 3305.6       |                  |             |
|               | 276             | 163             | 122               | 33            | 1.3        |                                    | 713              | 705                                              | 536           | 89                               | 4                    | 98         | 13:                | 28             | 162       | 248        | 182   | 81           | 2       | 541     | 304       | 503         | 180     | 210       | 787         | 1            | 1           | 1        | 292                                                     | 128            | L.              | 78          | 4            |                         |                       | . 12          | . 65            | , on         |                  |             |
| [-            |                 |                 | 1                 | 1             | c          |                                    | †                | 1                                                | 1             | 1 -                              |                      | 1          |                    | 63             | +         | <u> </u>   | +     | -  -         |         | 1       |           |             | 1       |           | ,           | 1 .          | 1_;         | <u> </u> | - St                                                    | , or           | 80              | 35          | 10,4         | 18,5                    |                       | 1 22          | 1 . 02          | 3,0          |                  | 1           |
|               | 198             | 103             | 37                | 11            | 83         | 1                                  | 878              | 362                                              | 829           | 20                               | 9                    | 29         | -                  | 42             | 128       | 115        | 78    | ත ිාද        | - 0     | 331     | 66        | 256         | 84      | 84        | 479         |              | ;           |          | 5794,2                                                  | 2676,2         | 708,8           | 429,15      | Ä.           | 177                     | 4                     | 410,7         | 250,0           | 503,0        |                  |             |
| -             | 00              | 14              | 00                | 1             | 30.3       | 1                                  | 43               | 453                                              | 31            | 1                                | 1                    | 00         | 63                 | 22             | 6         | 22         | 07    | 1 1          |         | 26      | 6         | 122         | 2       | 2         | 40          | 1            | 1           | 1        | i                                                       | 255.9          | 39,8            | 37,8        | 3,7          | 10                      | 2,3                   | 2,7           | 1               | 22,2         |                  |             |
|               | 73              | 27              | 6                 | 9             | 25 °       | C3                                 | 131              | 119.                                             | 103           | 12                               | en.                  | 16         |                    | Ľ*             | 47        | 47         | 20, 1 | 0 04         | i       | 94      | 12.       | 67          | 80      | 18        | 146         | 1            | ľ           | 1        | 1                                                       | 733,8          | 73,0            | 125.3       | 3,4          | 6,1                     | enk<br>en             | -             | 200,0           | 180,0        |                  |             |

|       |                              |                                         | орода.  | F. Aop.           | noay-           | ч             | ислен   | ность  | населя          | пере        | еписи:                   | 1882  | года                |      | r                    | рамот | ность  |             |                     | 3        | 8 M         | л в           | в л                 | а,                | дѣ     | ві              | е.                                |       |        |
|-------|------------------------------|-----------------------------------------|---------|-------------------|-----------------|---------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------------------|-------|---------------------|------|----------------------|-------|--------|-------------|---------------------|----------|-------------|---------------|---------------------|-------------------|--------|-----------------|-----------------------------------|-------|--------|
| ısy.  |                              |                                         | днаго г | станція ве        | Ayme I          | Н             | t g a l | нака   | ны э.           | Бе          | зземе                    | тьные | 3.                  |      | Гранот-              | n(ux  | ен.    | Gef.        | yAob-<br>hea),      | 1 1      |             | Безъ          | неудов              | Биой.             | . Aec. | RENIB,<br>REIR. | д.<br>Э.                          | .0    | 152    |
| nopu. |                              | Decre via unparti aus                   | yas     | crai              | HXB.            | -             | Муже    |        | Женев.<br>пола. |             | SCENTO<br>118.           |       | icraro              |      |                      |       |        | F. H.B.     | ST I                | , g 28 . |             | В #Я<br>У.    | my.                 | - N. H.           | 633    | npux.           | and                               | Assop | III do |
| TO TO | Названіе волостей и селеній, | , Разряды крестьянъ.                    | 6 OT    | mağıncı           | визся           | -0×01         | 110.1   |        | Hotel<br>Hotel  | To the same |                          |       | pa6.                | 0,   |                      | Bb.   |        | TH. B       | но ле<br>шей        | 80 37    | ,           | a ayu         | н. Ау               | B 15 PC           | N OI S | MIL.            | FII HB                            | B H   | D H C  |
| деній |                              |                                         | тови    | Genwağı<br>mrozet | чивить<br>чивих | Число домохо- | . 1     | 60 A   | O               | 10          | Изънить риб.<br>18-60 л. | .0.   | Изънихъ]<br>16-55 л | 9 1  | Мужчинъ.<br>Женщинъ. | HEE   | TOP    | 0'0 rpamore | земл<br>уппв        | THECT    | Heygobnoff. | арън<br>Зсиув | яля в               | эяще удока        | BH3/E  | Bpc vo          | anta<br>imur                      | mun   | "Lur"  |
| No ce |                              |                                         | Pase    | OTE               | Чясэ            | queso.        | Bcero.  | Har II | Beer            | Вее         |                          |       |                     | Be   |                      | 1000  |        |             | Koan<br>nog<br>noer | Kom      | Hey         | Равы          | Hall                | ияст<br>Иа. 4     | la pe  | Hacr<br>Proce   | Ma s                              | Min   | 12     |
| Ne Ne | 1                            | 2                                       | 1 3     | 4. 5              | €:              | 7             | 8       | 9      | 10              | 2 13        | 14                       | 15    | 16                  | 17   | 18 19                | 20    | 21 1 2 | 22 22       | 21                  | 25       | . 26        | 27            | 28 2                | 9 '80             | _31 ,  | 32              | 33 34                             | 35    |        |
|       |                              |                                         |         |                   |                 |               |         |        |                 |             |                          |       |                     |      |                      |       |        |             |                     |          |             |               |                     |                   |        |                 |                                   |       |        |
|       | XI. Курасовская волюсть.     |                                         |         |                   |                 |               |         |        | :               |             |                          |       |                     |      |                      |       |        |             |                     |          |             |               |                     |                   |        |                 |                                   |       |        |
| 1     | 1 с. Курасовка               | госуд. душевые                          | 16      | 16 0              |                 | 248           | 880     | 400    | 835 4           | 2. 5        | 5 2                      | 4     | 2                   | 1724 | 73 -                 | 13    | -4     | 1,2 0,      | 3814,               | 200,1    | 88,8        | 3 }_          | 4,6 11              | ,1 2,1            | 1      | 9.6 1           | 4.3 33                            | 6,,   | 1      |
|       | 2 тоже                       |                                         |         | 11 12             | 578             | 7             | 17      |        | 22              | 4-          |                          | _     | 1 1                 | -    | _1 _                 |       |        |             |                     | -        |             | 27.0          |                     |                   | 6.0    | 3               | .8, <sub>8</sub> 17. <sub>6</sub> |       | 1 1    |
| 2     | В д. Адисовка                | госуд- душевые                          | 12      | 12 3              | 152             |               | 171     | 81     | 177             | 4 9         | į 2                      | 4     | 3                   | 356  | 18 -                 | 1     | -      | 5,1 0,      | 456,                | 37,7     | 1           |               |                     |                   |        |                 | 7,5 21,0                          |       | 1.1    |
| -     | 4 тоже                       | госуд. четвертные                       | 77      | n                 | 102             | 3             | 10      | 5      | 11,             | -           | -                        | -     | -                   | 21   | 3                    | -     | 1      | 1,4 0       | 31,                 | -        |             | 33,8          | 3,1 (               | 0, <sub>8</sub> — | - 3 ,4 | 6,8.1           | 11,3 17,0                         | 8,    | 4      |
| 3     | 5 с. Шины                    | госуд. четвертвые                       | 12      | 7 5 4             | 1               | 6             | 27      | 12     | 25 .            |             | -                        | _     | -                   | 52   | 2 -                  |       | _      | 0 4,6       | 146,                | -        | -           |               | 5, <sub>1</sub> [1] | 2,2 2,8           |        | 12,2 '          | 24,6 27,6                         | s 15. | 5      |
| -     | 6 тоже                       | госуд. душевые                          | 12      | 75 4              | 941             | 140           | 490     | 247    | 485 1           | 2 2         | 3 2                      | 6     | 3                   | 984  | 12 -                 | 1     | '1     | 1,2 0.      | 1                   |          |             |               | 0 1                 | - 1:              | 9      | 5               | 21.0                              | 6 8,0 | 6      |
| 4     | 7 д. Озьковатка              | госуд. душевые                          | 14      | 8 3               | 0 ±             | 155           | 484     | 264    | 513, 1          | 3 14        | 4                        | 9     | 7                   | 1020 | 4 -                  | -     | -,(    | 0 11        | 3208                | -        | 14          | ā ( 3.6       | 2,7 0               | ),3   1,3         | 3 3,6  | 5,3             | 25,                               | 3. 3, | 5 7    |
| 5     | 8 д. Семеновка. :            | госуд. душевые                          | 14      | 8 3               | 1               | 66            | 218     | 97     | 209, 1          | 1           | 1                        | 2     | 1                   | 430  | 5 -                  | - 2   | 1      | 1,10,       | 4                   |          |             | 1             |                     |                   |        |                 | 18,0                              | 0 3   | 8      |
| 6     | 9 с. Верхъ Мѣловаго Колодезя | госуд. четвертные                       | 25      | 25, 8             | 625             | 01 224        | 780     | 372    | 719 3           | 22 45       | 34                       | 1 28  | 22                  | 1569 | 43 -                 | 1     | _15    | 2 - 0       | 2981.               | 134.     | 56          | 4.0           | 4.a. f              | 9 . 19 .          | 4.=    | 8.              | 13,4 47,4                         | . 1.  | a   D  |
| 711   | од. Мъловенька               | **                                      |         | ,                 |                 | 1 .           |         |        | 264             |             |                          | _     |                     |      | 13 -                 |       | 1      | 2,6 0       |                     |          |             | 1             |                     |                   |        |                 | 11,3 18,4                         |       |        |
|       | 1 с. Вознесенское            | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |         |                   |                 | 6 143         |         | {      |                 |             |                          | 15    |                     |      |                      |       |        | 0 10        |                     |          |             |               |                     |                   |        |                 | 6,0 11,9                          |       | 1      |
| 1 1   | 2 д. Богдановка              |                                         |         |                   | 6 1             |               | 142     | 81     | 154             |             | -                        | _     |                     | 296  |                      |       |        | 0,4 0       |                     |          |             | -10           | 71                  | 1,                |        | ,,,             |                                   | 2 2,  | 1      |
| 1     | в д. Владиміровка            |                                         |         |                   | 312             |               | 278     | 140    | 267 15          | 4. 8        | 3 2                      | 7     | 4                   | 560  | 2 -                  | _     |        | 0,5         | 868,                | 1 -      | 28,6        | 6 2.8         | 2,1                 | 3,9 2,8           | 3 1,0  | 3,9             | 6,8                               |       | 8 13   |
| 111   | 4 с. Ивия                    | . соб., (дарствен. надель)              |         | 22 22             | 438             | 3 175         | 547     | 233    | 542 2           | 8 16        | 6 10                     | 15    | 7                   | 1120 | 44 -                 | 32    | 4      | 3,4 3,      | 324,                | 2 -      | -           | 0,7           | 0,6                 | 1,4 0,5           | 1 0,5  | 1,1             | 1,9 4,5                           | 2, 0, | 7 14   |
| 12    | 5 хут. Новый Поселокъ        | . соб., бывш. гр. Клейнмихель .         | 20      | 20 E              |                 | 1 84          |         |        |                 |             |                          |       |                     |      | 3                    |       |        | 0,80        |                     | 0 -      | 10,         | 1             |                     |                   |        | 1               | 6,8 18,                           |       |        |
| 13 1  | в д. Сафоновка               | ) C Grand Provide                       |         | 15 0              | 172             | 2 67          | 215     | 102    | 222 8           | 11 11       | 7 9                      | 23    | 3 11                | 477  | 6, -                 |       |        | 1,2 0       | 178,                | 0 -      |             |               |                     |                   |        |                 | 2,7 5.;                           |       |        |
| - 1   | 7 тоже часть д. Орловки, . : | }соб., бывш. Гамалья                    | 18      | 18 3              | 3 99            | 9 42          | 114     | 56     | 119 %           | 1 1         | 1 -                      | 1     | -                   | 235  | -1-                  | -     | _      | 0 0         | 100,                | 2 -      | 1           |               |                     |                   |        |                 | 2,4 4,                            |       |        |
| 14 1  | 8 д. Орловка                 | . соб., бывн. гг. Зотова и Лой-         | 18      | 18                | 16              | 7 63          | 209     | 99     | 213:11          |             | 9 3                      |       |                     | 420  |                      |       |        | 2 0         |                     |          |             |               | li                  |                   |        |                 |                                   |       |        |
|       |                              | AU                                      | 10      | 10 3              | 10              | 00            | 200     | . 99   | 210 8           | 9           | J 3                      |       | 3                   | 432  | 3 -                  | -     |        | 0,7 0       | 835,                | 8 -      | -           | 2,1           | 1,7                 | 3,4 0,8           | 24     | 8,4             | 5,3 12,                           | 1 2,  | 1 18   |
|       |                              |                                         |         |                   | 1               |               |         |        |                 |             |                          |       |                     |      |                      |       |        |             |                     |          |             |               |                     |                   |        |                 |                                   | 7     |        |

Въ запольномъ клину 200 десятинъ.
 Въ запольномъ клину 150 десятинъ.

|                       |       | -J.0h |          | А                   |      |                | EH E                       | и чет                            | верті | ныхь<br>Цёль-  | нивющить                | uerbepharo bas-<br>stunk gomoxos. |                     | а землі<br>ренду. | и въ               |             | Кол         | ичес      | тво       | 0 6 8    | 0 та.     | 1          | Количе<br>«половъ           | вруп. |                 | Сн       | олько     | надѣль           | ныхъ к             | ли четве          | тныхъ           | домохо    | . FEBRE                      | 111       | яв общену домохозневв. | HXT. Y                                   | Пчелов               | одство.             |                      |
|-----------------------|-------|-------|----------|---------------------|------|----------------|----------------------------|----------------------------------|-------|----------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|-----------------------------|-------|-----------------|----------|-----------|------------------|--------------------|-------------------|-----------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|------------------------------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| 7000                  |       |       |          | й (сан              | 02). |                | дом                        | BEOXO                            | _     | obut.          | HMT.                    | тверия                            | пренлую-            | 12                | вреняую-           | Лош         | дей.        |           |           |          |           |            | скота (с<br>10 шт.<br>=1 кр | Mear. |                 | И м      | Š         | ю т 1            |                    |                   | Н м             | f 16 10 1 | ъ.                           | 10        | ROMOXO                 | непивиоцихъ<br>пъ общему<br>домоховиваъ. | TEME                 |                     |                      |
| .N.Ne uncred ceachin. |       |       | 75 OBCS. | со Ржи Урожай (самъ |      | о землю дачно. | да Обрабатывающіе наймомъ. | в Обрабатывающіе в часть надъля. | ₹B 27 | 0/6 сдающих къ | д Число домоховлень, им | принада.                          | 4 чело дворовъ арен | такой земли       | дес. земля на врен | С Рабочихъ. | с Деребять. | с Коровъ. | C Telets. | FC Kosh. | 99 Овецъ. | S Chanoff. | приходя                     |       | сь По 1 лошади. | 00 Ifo 2 | 8 0 II 61 | 9 Отъ 4 до 5 до- | 2 Волве 5 лошадей. | 199 Бевт лошадей. | он По 1 коровъ. | 66<br>66  | . од По 3 и болће<br>горовъ. | со своти. | с чиливановной од со   | O/O AOMOXOSHERT, HE CHURRY HANDLEN, AON  | - пчелько диоровъ ви | С Сволько полодокъ, | New nacres cesenist. |
| 1                     |       | 10    | 17       | G                   | 4    | 174            | 8                          | . 37                             | 7 2   | 9 11,7         |                         | 2 19,6                            | 86                  | 364,5             | 3,1                | 440         | 242         | 326       | 288       | 3        | 3 1972    | 590        | 4,3                         | 2,6   | 40              | : 72     | 61        | 31               | 5                  | 39                | 99              | 78        | 44                           | 22        | 15,7                   | 8,9                                      | 12                   | 969                 | 1                    |
| 2                     |       | 10    | 17       | 6                   | 4    | 7              | -                          | -                                | -     | 0              | -                       | -                                 | 3                   | 4                 | 1,3                | 17          | 5           | 11        | 9         | -        | 57        | 15         | 5,2                         | 4,5   | -               | 4        | 3         |                  | _                  | _                 | 3,              | 4.        | _                            | _         | 0                      | 0                                        |                      |                     | 2                    |
| :                     |       | 8     | 16       | 6,5                 | 5    | 40             | 18                         | -                                |       | 9 14,5         | _                       | _                                 | 35                  | 77,9              | 2,2                | 105         | 33          | 66        | 66        |          | 7 92      | 79         | 3,2                         | 2,5   | 10              | 12       | 15        | 4                | 1                  | 20                | 33              | 12        | 3                            | 13        | 32,3                   | 20,9                                     | 7                    | 206                 | 3                    |
| 4                     |       | 8     | 16       | 6,5                 | 5    | 2              | 1                          | _                                | _     | 0              | _                       | _                                 | 2                   |                   | 2,5                | 8           | 1           | 10        | ă         |          | 10        | ş          | 6,8                         | 5,1   | -               | _        | _         | 2                | _                  | 1                 |                 | 1         | 2                            | _         | 33,3                   | 0                                        | 2                    | 133                 | 4                    |
| 3                     |       | 10.   | 18       | 7                   | 6    | 6              |                            | _                                | -     | 0              | -                       | -                                 | 4                   | 15                | 3,7                | 19          | 5           | 12        | 12        | - 1      | 48        | 17         | 6,5                         | 3,3   | _               | 1        | 3         | 2                | _                  |                   | 1               | 4         | 1                            | _         | 0                      | 0                                        | 3                    | 88                  | 5                    |
|                       |       | 10'   | 18       | 7                   | 6    | 124            | _                          | E                                | 5 1   | 1 7,0          | 2                       | 1 20,3                            | 83                  | 354,2             | 4,2                | 284         | 77          | 254       | 158       | 3        | 507       | 158        | 4,7                         | 2,5   | 27              | 50       | 26        | 15               | 2                  | 20                | 57              | 39        | 28                           | 14        | 14,3                   | 10,6                                     | 12                   | 114                 | 6                    |
| 1                     |       | 10    | 18       | 7                   | 6    | 128            | 1                          | 9                                | 1     | 7 10,9         | 3                       | 60,5                              | 73                  | 244,5             | 3,3                | 306         | 52          | 243       | 159       | ), _     | 716       | 143        | 4,2                         | 2,5   | 36              | 47       | 32        | 13               | 4                  | 23                | 46              | 44        | 30                           | 18        | 14,8                   | 11,6                                     | 8                    | 63                  | 7                    |
| 8                     |       | 10    | 13       | 7                   | 6    | 56             | 2                          | 8                                | 3     | 5 7,6          | 2                       | 7 24,7                            | 42                  | 155,4             |                    | 121         | 39          | 114       | 96        | 3 -      | 373       | 72         | 4,4                         | 3,0   | 13              | 19       | 22        | 2                | -                  | 10                | 29              | 15        | 15                           | 5         | 15,2                   | 7,8                                      | 6                    | 47                  | 8                    |
| 9                     |       | 8     | 16       | 7,3                 | 1-6  | 162            | 15                         | 27                               | 7 2   | 0 8,5          | -                       | _                                 | 118                 | 628               | 5,8                | 413         | 202         | 477       | 235       | 5 25     | 2753      | 475        | 5,8                         | 3,4   | 46              | 51       | 31        | 28               | 9                  | 59                | 55              | 52        | 75                           | 18        | 26,4                   | 8,0                                      | 47                   | 914                 | 9                    |
| 10                    |       | 8     | 16       | 7                   | 6    | 57             | , 12                       | 2 -                              |       | 6 8,0          |                         | 7 47,8                            | 45                  |                   | 4,8                | 126         |             | }         |           |          | 7 772     |            | 4,9                         | 2,6   | 12              |          |           | 6                | _                  | 19                | 27              | 17        |                              |           | 25,3                   |                                          |                      | 128                 |                      |
| 1.                    |       | 8     | 16       | 7                   | 6,5  | 103            | 15                         | 5 6                              | 3 1   | 9 13,2         | 1                       | -                                 | 76                  |                   | -41                | 233         |             |           |           |          | 780       | 17         | 3,6                         | 2,8   | 27              |          | 23        | 12               | 1                  | 40                | 84              | 26        |                              | 19        | 27,9                   |                                          |                      | 35                  |                      |
| 1:                    |       |       |          |                     |      | 89             | _                          | 1                                |       | 4 9,1          |                         | _                                 | 29                  |                   | 3,9                | 127         | 29          | 66        | <br> - 4E | 5 -      | 406       | (4)        | 5,6                         | 3,0   | 8.              | 9        | 7         | 10               | 5                  | 5                 | 14              | 14        | 8                            | 4         | 11,4                   |                                          | _                    | _                   | 12                   |
| 1:                    | 3   } | 8,    | 16       | 6,g                 | 5,5  | 62             | 16                         | 3 5                              | 2     | 4 4.8          |                         | _                                 | 49                  | 128,              | 1                  |             | 58          | 94        | 30        |          | 606       | 41         | 4,1                         | 2,4   | 14              | 24       | 21        | 7                | 3                  | 15                | 55              | 15        |                              |           | 17,9                   |                                          | 4                    | 74                  | 13                   |
| 1                     |       | 8     | 16       | 5,5                 | 6    | 129            | 16                         | 3 -                              | 3     | 0 17,1         |                         | -                                 | 136                 |                   | 3,4                |             | 113         | 189       | 182       | 2 _      | 624       | 78         | 3,8                         | 2,8   | 21              | 67       | 33        | 14               | 1                  | 39                | 83              | 49        | 10                           | 23        | 22,2                   | }                                        | 19                   | 287                 | 14                   |
| 13                    |       | 8     | 16       | 9                   | 7    | 67             | 1 7                        | 7                                | _     | 3 3,6          |                         | -                                 | 58                  | 107,              |                    |             |             | 107       | 1         |          | 671       | 101        | 4,2                         | 2,6   | 15              |          | 13        | 9                |                    | 14                | 41              | 24        | 6                            |           | 16,7                   |                                          | 1                    | 50                  | 15                   |
| 10                    | 5     | 8     | 16       | 7                   | 6    | 47             |                            | 5 1                              | 1 1   | 4,20,          |                         | _                                 | 44                  |                   | 1                  | 1           |             |           |           |          | 251       | 54         | 3,4                         | 2,3   | 6               |          |           | 3                | _                  | 19                | 38              | 15        |                              | 9         | 20                     |                                          | 5                    |                     |                      |
| 1                     |       | .8,   | 16       | 7,5                 | 5,5  | 32             | 2                          | 2 6                              | 6     | 2 4,8          |                         | _                                 | 26                  |                   |                    |             |             |           |           |          | 128       | 20         | 2,6                         | 1,9   | 18              |          |           | 1                |                    | 10                | 24              |           |                              | 3         | 23,8                   | 1                                        | 2                    |                     |                      |
| 18                    | 3     | 8     | 16       | 6                   | 5    | 51             | -                          |                                  | 7     | 5 7,9          |                         | _                                 | 85                  |                   |                    |             | 34          | 71        | 37        | 7 -      | 224       | 88         | 3,5                         | 2,2   | 17              | 18       | 17        | 2                | -                  | 9                 | 30              | 13        | 4                            | 4         | 14,5                   |                                          | 14                   | 226                 | 18                   |
|                       |       | 1     |          |                     |      |                |                            |                                  |       |                |                         |                                   |                     |                   |                    |             |             |           |           |          |           |            |                             |       |                 |          |           |                  |                    |                   |                 |           |                              |           |                        |                                          |                      |                     |                      |

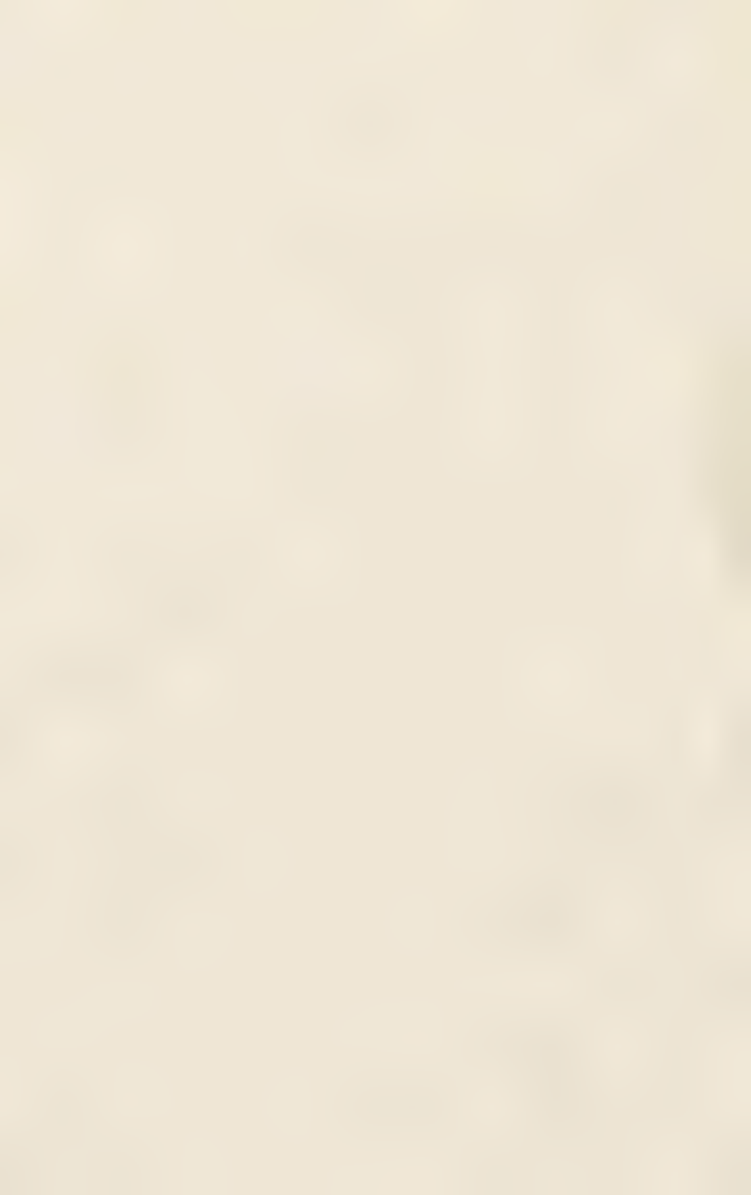
|                   |                  |       |                                      | адъль<br>ровъ                |                   | furb,                         | TB0.       | селенін.                               | ыяъ                                                      |                              | -41£дви<br>-02000              | Ŷ                     | BRHXB.                    | SHOBE.                | Мэъ                         | всег                                  |                                | сла н<br>Сколь                       |                        | ВЪ               | Скол             | PKG E                   | B to Ca.                             | eris x                        | олос<br>ъ.                        | тыхъ                                      | 1XP        |              |         | Годов                                                              | ой окла,            | дъ въ р         | убляхъ.          |              | азмѣр<br>атеже   |           | 882 I.               |                   |                      |                                                  |                             |
|-------------------|------------------|-------|--------------------------------------|------------------------------|-------------------|-------------------------------|------------|----------------------------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------------|------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------|------------|--------------|---------|--------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------|------------------|--------------|------------------|-----------|----------------------|-------------------|----------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------|
|                   | ]                | Иизн  | 0ТЪ.                                 |                              | H M B             | нч." бун<br>пыхъ на           | BRTGALCT   | въ се                                  | принадлежащихъ<br>гли чотвортныйъ                        | , axids                      |                                | Jehbixi<br>xb.        | У свольнихь<br>нательных» | дожохо                |                             | muns,                                 | t                              | EE                                   | п                      |                  | 1                | :                       | 1.00                                 |                               | · 1d -                            | ·                                         | жинее ш    | пабавовъ.    | 2       | E, Ban                                                             | Jatemy.             |                 |                  | my.          | вастоп-          | надъзъной | явваря 1             |                   |                      |                                                  | - E                         |
| New yacred ceneni | 3 По 1 ваботниву |       | по 2 работня                         | По 3 и болъ                  | He imbiora pat    | Мужчивант. Кол                | Ленщинайъ. | 6 Общее число избъ                     | Сисло избъ, прина<br>В надълнить или ч<br>домохозискамъ. | тивощих пябы.                | ф Певитющ, избы (безденовыхъ). | со изъ числи безземе  | взбы.                     | Но З в болъе<br>избъ. | Менће 6 аршин               | Ort 6 #0 7 ap                         | Ors 8 10                       | 9 40 1                               | 2 Orbio ao 12 .        | Boabe (12 apmnus | Дворонъ.         | Antepout.               | Appener pyforen                      | Para, 1                       |                                   |                                           | ванеденій. | Трактирова п | .labore | Выпупные платени, и<br>соброчная подать, ими<br>соброяв, помбиниу. | =                   | Benesie maresu. | Волестной сборъ. | ревизскую лу | На работипки из- | So земли. | 6 Heatomain Rt. 1 ar | Ccalcaie goxogui. | Cearcaic puckedur.   | Качество почвы.                                  | NN nacrest ceaesis          |
| -200              | 1 73             | 3   ' | = =                                  | 75 [                         | 101               | 11 1                          | 181        | 19                                     | 80                                                       | 1 01                         | 02                             | 00                    | 04                        | 09                    | 100                         | 01,0                                  | 0 0                            | 9 50                                 | I DI                   | 02               | ,                | O E                     | 1.                                   | 96                            | 97                                | 98                                        | 99         | 100          | 101     | 102                                                                | 103                 | 104             | 100              | 100          | 101              | 108       | 109                  | 110               | 111                  | 112                                              |                             |
|                   | 2 3 4 5 6 7      | 4     | 68<br>2<br>13<br>2<br>39<br>52<br>20 | -<br>7<br>1<br>2<br>28<br>28 | 8 1 10 10 9 7 5 5 | \$ 50<br>\$ 53<br>\$ 38<br>20 | 1          | 282<br>8<br>69<br>3<br>9<br>164<br>162 | 72                                                       | 2<br>. 6<br>131<br>142<br>62 | 6<br>1<br><br>9<br>13          | -<br>2<br>-<br>1<br>3 | 1<br>3<br>20<br>12<br>4   | 5 3 3                 | 1<br>12<br>-<br>8<br>7<br>8 | 27<br>27<br>-<br>11<br>18<br>17<br>11 | 2<br>20<br>1<br>21<br>21<br>29 | 1 - 6 4 1 1 1 1 2 2 28 63 16 68 7 28 | 1 1 4 4 3 26 3 24 3 14 | 1                | 132<br>143<br>66 | 141<br>141<br>125<br>85 | 5 6<br>1 51<br>2 1<br>1 152<br>9 133 | 47<br>2<br>3<br>4<br>35<br>29 | 1<br>1<br>1<br>2<br>2<br>80<br>80 | 280<br>5 115<br>5 115<br>2 1 177<br>7 128 |            |              |         | 3495,                                                              | 3 3178,4            | 1138,7          | 103,5            | 8,3          | 13,3             | 2,6       | 80, <sub>9</sub>     | 300, <sub>0</sub> | 228,6<br>1)<br>970,6 | <sup>3</sup> /з чр. <sup>2</sup> /з суга.<br>Чр. | 1<br>2<br>3<br>4.<br>5<br>6 |
|                   | 9 1              |       |                                      | 39                           | 8                 | 201                           |            | 230                                    |                                                          |                              |                                | 22                    |                           |                       |                             |                                       |                                |                                      |                        |                  | 1                |                         | _                                    | 81                            | . 38                              | 25                                        | 4 1        | 1            | 1 :     |                                                                    |                     | 856,7           | 1                |              | i                |           | 1                    |                   |                      |                                                  | . 9                         |
| 1                 | 10               | 25    |                                      | 18                           | 5                 | 63                            | 3          | 90                                     |                                                          | 1                            |                                | -                     | 10                        | - 5                   |                             | 24                                    | 1                              | 1                                    |                        |                  |                  |                         |                                      | 37                            | 8                                 | 8 10                                      | 8          | 7 5          | 2       | 1                                                                  |                     | 2 234,2         |                  | 1            | 1                |           | 1                    | 1                 | 1                    | <sup>2</sup> /з чр.1/з сугл                      | 10                          |
|                   | 12               | 19    | 34<br>17<br>25                       |                              | 3                 | 50<br>40<br>24                | _          | 151<br>50<br>98                        | 50                                                       | 41                           | . 3                            | 5 - 2                 | 9                         | -                     | 2                           | 8                                     | 10                             | 33 1<br>14 1<br>29                   | 0 4                    | 4 2              | 2 41             |                         | 4 11                                 | 7<br>1.<br>16                 |                                   | 3 8                                       | 1 1        | 1            | 1 -     |                                                                    |                     | 238,9           |                  |              | 1                |           |                      |                   | 135,5                | · Чр.<br>²/з чр. ¹/зсугл                         | 11<br>12<br>13              |
|                   | 14 1             | 102   | 40                                   | 16                           | 17                | 58                            | 1          | 221                                    | 188                                                      | 167                          | 8                              | -                     | 19                        | 1                     | 13                          | 50                                    | 100                            | 38 1                                 | 4 3                    | 3 3              | 3 179            | 3                       | 0 3.                                 | 10                            | 8                                 | 1 37                                      | 1 1        | 8            | 1 '     | 7 -                                                                | 1168,               | 6 89,1          | 298,8            | 3,6          | 6,7              | 4 18      | 40,4                 | _                 | 324,3                | 2/8 db. 4 schri                                  | 14                          |
|                   | 15               | 51    | 18                                   | 14                           | 1                 | 20                            |            | 92                                     | 92                                                       | 80                           | 4                              | -                     | 12                        | -                     | 4                           | 21                                    | 27                             | 28                                   | 7                      | 3 3              | 2 79             | 1                       | 1 f.                                 | 14                            | 2                                 | 8 9                                       | 6          | 5            | 1 -     | 1375                                                               | , <sub>2</sub> 555, | 0 157,6         | 131,8            | 11,6         | 17,3             | 3,9       | -                    | 150,0             | _                    | Чp.                                              | 15                          |
|                   | 16               | 35    | 22                                   | 7                            | 3                 | 28                            | -          | 78                                     | 64                                                       | 60                           | 7                              | 5                     | 2                         | 1                     | 16                          | 17                                    | 22                             | 9                                    | 4                      | 7                | 3 7              | 1 :                     | 8 17                                 | 81                            | 1 1                               | 9 12                                      | 2 _        | -            | -       | 456                                                                | 457,                | 6 39,0          | 113,9            | 6,2          | 10,5             | 5,9       | 161,1                | -                 | 181,8                | Чp.                                              | 16                          |
|                   | 17               | 25    | 14                                   | 1                            | 2                 |                               | 0          | 45                                     | 43                                                       | - 41                         | 1                              | -                     | o: 2                      | -                     | .10                         | 13                                    | 10                             | 7                                    | 5 -                    | - 1              | 4                | 3                       | 7 1                                  | ****                          | 2                                 | 8 7                                       | 3 -        | -            | -       | 297                                                                | 266,                | 9 27,6          | 69,0             | 6,7          | 11,8             | 6,5       | -                    | -                 | -                    | Чp.                                              | 17                          |
|                   | 18               | 36    | 15                                   | 11                           | 1                 | 40                            | 0.1        | 77                                     | 64                                                       | 6:                           |                                | 2 1                   | 3                         | _                     | - 9                         | 14                                    | 27                             | 23                                   | 2                      | 2 -              | 7:               | 3 2                     | 13                                   | 11                            | 1 1                               | 8 13                                      | 7 1        | I            | 1 -     | 872                                                                | ,7 473,             | 92,3            | 115,9            | 9,3          | 15,7             | 4,6       | 178,7                | 100,6             | 220,7                | Чр.                                              | 18                          |

<sup>1)</sup> Кромѣ того на церковь 500 руб.

|                  |                              |                              | 1 11 11 1                             |            |                         |        |                    | _                       | 4      |                         |             |                    |         |                 |         |         |                            |                            |       |            |                    |          |                                |        |        |          |                     |             |            |
|------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|------------|-------------------------|--------|--------------------|-------------------------|--------|-------------------------|-------------|--------------------|---------|-----------------|---------|---------|----------------------------|----------------------------|-------|------------|--------------------|----------|--------------------------------|--------|--------|----------|---------------------|-------------|------------|
|                  |                              | 1 * canto ,                  | города.                               | полу-      | ч                       | исленн | ость на            | принести                | лер    | еписк                   | 1882        | года.              |         | ı               | рамот   | кость   | •                          | 33 '                       | 3     | 8 M        | ĻOĘ                | е в      | a.                             | а, д   | ъ      | н Г      | 0.                  |             | $\prod$    |
| пій:             |                              |                              | зыців же                              | s ayurs    | 4                       |        | прны               |                         | Бе     | 336H97                  | ьные.       | ))                 |         | Грамот<br>ныхъ. |         |         | HECOL.                     | yaob-<br>tca),             |       | , :        | Bes                | ъ неј    | удобно                         | ŭ      | TECS H | HEE,     |                     |             | 72         |
| no nop           | Названіе волостей и селеній. | Разряды крестьянъ.           | отъ-уч                                | ревизскихъ |                         | Real   |                    | oza.                    |        | вскаго<br>ола.          | Жен по.     |                    |         | -               |         |         | ED HE                      | HOCHT.                     | E S S |            | надъда на по дущу. | Аушу.    | npena.                         | Korau  | Sesb a | прих     | й двор'я<br>двор'я  | Anopr       | свлені     |
| селеній тастей с |                              |                              | Разстояніе<br>Отъ ближай<br>Этъ школы | Число реви | Число домохо-<br>вяевъ. | Всего. | 18-60 A.<br>Beero. | Пзънихъраб.<br>16—55 д. | .0.    | Изъняхъраб.<br>18-60 л. |             | никъраб.<br>-55 д. | B F 0.  | Мужчинь:        | bungar. | DWGETS. | % гримоти.<br>9/0 учащихся | Количество<br>ной земли (( | rBo   | Пеудобной. | абрънадр           | налин, д | работника<br>онщее пр          | BAORE. | y.     | врежв.   | salbabah<br>cimum r | Minimum 118 | Harorell . |
| N.N.             | 100 T 100 T                  | 2                            | 3 4 5                                 | яћ,<br>6   | F 88                    | 8 Be   | 9 10               |                         | Beero. | 18 18                   | од<br>Всего | 16—16—             | м<br>17 | 18 19           | 11      |         | 2 23                       | 24<br>24                   | 25    | Kell 26    | 27<br>27           | 28       | 29<br>118<br>128<br>118<br>129 | Ba Ha  | HA H   | Cpell 32 | 8 May 34            | 1           | N.W.       |
|                  | ,                            |                              |                                       |            |                         |        | İ                  |                         |        |                         |             |                    |         |                 |         |         |                            |                            |       |            |                    | li       |                                |        |        |          | ,                   |             |            |
| 15 19            | д. Васильевка                | соб., бывш. Сорокиныхъ       | 18 18 3                               | 6          | 30                      | 99     | 42                 | 90 33                   |        | 3 E 5                   | - 3         | . 3                | 198     | s2              | -       |         | 0 0                        | 199,4                      | -     | -          | 2,9                | 2,1      | 4,7                            | iá s   | 3,9    | 4,7      | 3,6 11,6            | 215         | 19         |
|                  | уд Итого по волости.         | है कि कुल्लाक्त के कुलान क   | 1.11                                  | 4243       | 1718                    | 2609   | 2701               | 2763                    | 150    | .82                     | 124         | 72                 | 11459   | 282             | 50      | 4       | 0,3                        | 14978,3                    | 467,3 | 368,6      | 3,6                | 2,8      | 5,5                            | I se   | . 200  | D, 0     | 47                  | 0,7         |            |
|                  | ret pota ent.                | государственные душевые ! .  | lifi                                  | 2484       | 746                     | . 2514 | 1229               | 1261                    | 27.0   | "H                      | 25          | 16.7               | 5049    | 125             | 17      |         | 2,6                        | 8265,8                     | 332,9 | 270,8      | 1 -:               | 64       | 6,9                            | 1,7    |        | 6,1      | 33,0                | 6,00        |            |
|                  | Въ томъ числъ: {             | государственные четвертные . | 111                                   | 2          | 240                     | 834    | 397                | 381                     | 49     | . 34                    | 28          | 22                 | 1688    | 48              | 137     | 1       | 81 C                       | 3257,3                     | 134,3 | ₽6 96      | - } 44 .           | 4,6      | 8                              | 2,1    | 4,     | 8,9      | 47,0                | 1,0         |            |
|                  | τ                            | собственники изъ помъщичьихъ |                                       | 1326       | 557                     | 1714   | 842                | 867                     | 58     | 27                      | 56          | 2,4                | 3602    | 15              | 1       | 1       | 0,0,5                      | an in                      | 1     | 41,2       | 2,3                | 1,8      | 65.                            | 0,0    | 2,3    | 8,17     | 18,0                | 1,0         |            |
|                  | 1 t                          | на дарственномъ падълв.      |                                       | 433        | 175                     | 547    | 233                | 254                     | je ji  | 10                      | 10          | 7                  | 1120    | 44              | 82      | 4       | 80 00                      | 324,2                      | 1     | 7.1.       | 0,7                | 0,6      | 1,4                            | 0,3    | - 140  | 1,4      | 2 4 52 A            | 0,7         |            |

|            | T6T- | 5       |                | 9          |                | KP H   | 0 4NC | верти |            | nathomaxs<br>pr. semino. | FO BAR-                                    |             | ка земл<br>гренду.      | и въ        |      | Ной       | иче     | ств     | 0 . C K | ота.     |           | HOBL                     | ество:          |              | CH        | олько  | надѣл                | ыныхъ 1  | или четв      | ертных        | ь домо  | хозяевъ | :         | цему                                               | (axb.                                                 | Пчелог         | водство   |              |
|------------|------|---------|----------------|------------|----------------|--------|-------|-------|------------|--------------------------|--------------------------------------------|-------------|-------------------------|-------------|------|-----------|---------|---------|---------|----------|-----------|--------------------------|-----------------|--------------|-----------|--------|----------------------|----------|---------------|---------------|---------|---------|-----------|----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------|-----------|--------------|
| cereniff.  | 3.5  |         | 7 C. 11 . L. 2 | crostro?). | ıttie I        | 1      | nuie  | BIÈIB | къ въ общ. | Herbe,                   | ясс. четвертнаго вля<br>адл. этимъ домохоз | въ вреняую- | Десятинъ                | на врендую- | Лош  | адей.     |         | 1       |         |          |           | ввтян<br>18акец<br>Ниуда | aro),<br>щевса. |              | И м       | 15     | 10 T                 | aomazed. | XII           |               | м 15 10 | ! !     | никакого  | безлопадныхъ къ общему<br>ау надъльныхъ домохозяск | озпець непиблощихь систа кь общему длям. Домохознейв. | дворовъ вивить | EGICZOND. | cerenis.     |
| Me wacreft | Ржи. | в Овса. | Psn.           | Овса.      | Обрабатывающіе | Обраба |       | Сдают | 0/0 сдающи | Число                    | Коли                                       |             | Количество такой земля. | Дес. земля  | Pabo | Жервбять. | Roposs. | Teants. | Rost.   | п Овецъ. | у Свиней. | ный дворъ.               | , Наработника   | по 1 лошади. | Ho 211 15 | По 3 . | Отъ 4 до 5<br>шадей. | Beare 5  | Возв дошадей. | Ho 1 Roposts. | По 2    | поровъ. | По импотъ | 0/0                                                | 0/0 домок<br>нивакого<br>числу ин                     | Сиольно пчель. | CROISEO   | No.No wacres |
| -          | 36   | 37      | 38             | 39         | 40             | 41     | 42    | 43    | 44         | 45                       | 46                                         | 47          | 48                      | 49          | 50   | 51        | 52      | 53      | 54      | 55       | Db        | 57                       | 58              | 59           | 60        | 61     | 62                   | 63       | 64            | 65            | 66      | 67      | 68        | 69                                                 | 70                                                    | 1 -71          | 72        | -            |
| 19         | 8    | 3 10    | 6              | 6          | 5 2            | 1 3    | 3 -   | ;     | 10,0       | -                        | -                                          | 22          | 83,3                    | 3,8         | 61   | 21        | :39     | 23      | 3 -     | 214      | 50        | 4,4                      | 3,1             | 4            | 10        | 8      | 2                    | -        | , 6           | 13            | 3 10    |         | 2 3       | 20,6                                               | 10,0                                                  | -              | 1 -       | 19           |
|            | 8,7  | 16.6    | 6,8            | 5,3        | 1310           | 116    | 1111  | 181   | 10,5       | 95                       | 172,8                                      | 996         | 3421,4                  | 32,         | 3189 | 1262      | 2486    | 1714    | 48      | 11204    | 2198      | 4,3                      | 2,1             | 314          | 518       | 344    | 163                  | 31       | 348           | 727           | 439     | 259     | 172       | 20,3                                               | 10,01                                                 | 150            | 2848      |              |
|            | 9,3  | 17,1    | 6,1            | 5,5        | 679            | 36     | 54    | 77    | 10,0       | 95                       | 172,8                                      | 364         | 1414,5                  | 3,6         | 1382 | 535       | 1131    | 860     | 17      | 4432     | 1009      | 4,3                      | 2,6             | 138          | 226       | 168    | 71                   | 12       | 131           | 291           | 205     | 138     | 13        | 17,6                                               | 10,6                                                  | 51             | 927       |              |
|            | 6    | 16,7    | 6,7            | 5,2        | 177            | 91     | 27    | 20    | 8,0        | 1                        | 1                                          | 127         | 652                     | 5,1         | 457  | 218       | 510     | 261     | 29      | 2868     | 512       | ລະຕ                      | 3.4             | 46           | 99        | 37     | 63                   | 6        | 99            | 59            | 19      | 78      | 18        | 25,0                                               | 7,55                                                  | 52             | 1135      |              |
|            | 80   | 16      | 1              | 5,8        | 425            | 48     | 30    | 54    | 9,7        | 1                        | 1                                          | . 839       | 982,9                   | 2,2         | 1030 | 401       | 959     | 411     | 63      | 3280     | 596       | 8,8                      | 23,6            | 109          | 169       | 106    | 46                   | 6        | 118           | 294           | 124     | . 83    | 52        | 21,2                                               | 9,3                                                   | 28             | 499       |              |
|            | 80   | 16      | 5,11           | 9          | 125            | 16     | 1     | 80    | 17,1       |                          |                                            | 136         | 472                     | 85<br>35    | 320  | 113       | 189     | 182     | }       | 624      | 76        | 3,3                      | 23,6            | 21           | 1.9       | 33     | 14                   |          | 88            | 883           | 49      | 10      | 53        | 22,2                                               | 13,2                                                  | 19             | 287       |              |

| 1                    | Ско   | лько            | над | ъль−:                | l <sub>e</sub> s | 1p0-                       | in.        | 122                                                                       | Число               | надъль                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |      | ax. | IXL<br>BB.                  | Изт |           |               | сла и       |                | Ско       | лько і      | T-max    |              | тыхъ                                  | LIXE                       |                          |             | Годово                                                      | <b>г</b> й онлад           | цъ въ р         | убляхъ.            |                         | азмѣј<br>атеже        |                                  | 1882 r.                  |                  |                   |                    |                     |
|----------------------|-------|-----------------|-----|----------------------|------------------|----------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----|-----------------------------|-----|-----------|---------------|-------------|----------------|-----------|-------------|----------|--------------|---------------------------------------|----------------------------|--------------------------|-------------|-------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| Леле частей селеній. | -     | TO 2 patornana. | ъ.  | Не ничить работника. | Мунчиванъ        | 2 Ленцинаив, живательство. | Общее числ | Число избъ, принадлежащих<br>жадълныму или, чотвертныму<br>домоховяенамь. | набы.<br>за<br>виже | Colle harbom, 8862 crow Collegion of the collegion of the | Į.   | 6ы. | о По 3 и болье домохозаевъ. | 1   | 7 аршинъ. | Orb. 8 20 9 2 | Ora 9 Ao 10 | Ort 10 40 12 b | C Haopons | - Амбаровъ. | D PRILE. | 76 Половней. | с Другихъ идетневыхъ,<br>с построекъ, | с Количество премышленных» | О Трактировъ и вабивовъ. | 101 Jabort, | Выкупные платежи, или оброчная подать, или оброжь поміщику. | 100 Государствен, илитежи. | патеми замен 40 | о Волостной сборь. | 90 Ils perssenyto Aymy. | работинка<br>з время. | с На десятину падбавной в земли. | 60 Недония въ 1 пипаря 1 | Colecnio Aoxoam. | Сельсків рисходы. | Качество<br>почвы. | NAW qacred ceresid. |
| 19                   | 21    | (               | 6   | 3                    | 13               | -                          | 2 36       | 29                                                                        | 2                   | 7 (* 8                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | )1 g | 12  | -                           | -4  | 13        | 12            | 4 3         | 1              | - 88      | 2           |          | 1 16         | 49                                    | 1                          | _                        | -           | 496,8                                                       | 198,3                      |                 |                    | 11,1                    |                       | 4                                | _                        | 100,0            | 220,7             | Чp.                | 1                   |
|                      | - 891 | 479             | 886 | 06                   | 783              | 6                          | 1940/      | 1831                                                                      | 1595                | 123                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 45   | 183 | 26                          | 161 | 415       | 919           | 300         | 146            | 1671      | 976         | 850      | 715          | 2520                                  | 116                        | 12                       | 16          | 19672,                                                      | 13460,                     | 4233,9          | 2895,3             | 9,18                    | 14,9                  | 2,8                              | 1842,                    | 3810,0           | 3657,4            |                    |                     |
|                      | -352- | 219             | 181 | 44                   | 310, 10          | 4                          | 842        | 817                                                                       | 269                 | 67                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1.7  | 92  | 14                          | 19  | 176       | 176           | 209         |                | 729       | 199         | 165      | 359          | 776 -                                 |                            |                          |             | 11922,2                                                     | 8531,3                     | 8296,4          | 1686,3             | 9,8                     | 15,0                  | 2,0                              | 1258,0                   | 3360,0           | 2622,9            |                    |                     |
|                      | 120-  | 69              | 4.9 | 6                    | 201.             | . 4                        | 250, 1     | 247                                                                       | 807                 | 63                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 22   | 24  | 7                           | 130 | 52        | 22            | 20.00       |                | 808       | 123         | 87       | 40           | 271                                   | 1                          | 1                        |             | )                                                           | 1 40                       | 1 ,             | og.                | -                       | _ m                   | 03                               |                          |                  | 2                 |                    |                     |
|                      | 317   | 151             | 69  | 8 8                  | 214              | 1                          | 627        | 579.                                                                      | 523                 | 134                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 16   | 48  | [- <del>4</del>             | 74  | 137       | 188           | 523         | 200            | 554       | 191         | 2000     | 235          | 901                                   | 1                          |                          | 1           | 7750,2                                                      | 8760,8                     | 848,            | 910,               | 10,1                    | 15,8                  | 4 12                             | 544,0                    | 450,0            | 710,2             |                    |                     |
|                      | 102.  | 40              | 1.6 | 17                   | 58 17            | 1 1                        | 251        | 188                                                                       | 167                 | øb                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 1    | 19  | 1.                          | 13  | 50        | 38            | 14          | (00)           | 179       | 30          | 101      | 81           | 371                                   | 1                          |                          | T           |                                                             | 1168,6                     | 89,1            | 298,8              | 3,8                     | 6,7                   | 4,8                              | 40,4                     | !                | 324,8             |                    |                     |



## СВОДНАЯ СТАТИСТИКО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ

## ТАБЛИЦА

всъхъ селеній и разрядовъ крестьянъ

ОБОЯНСКАГО УБЗДА.

| _       |                      | Численность населенія по перепи |          |                     |              |        |                  |          |                  |                |               |         |        |          |          |         |       |            |          |                       |                               |           |           |                     |                              |                              |                  |        |                                                                   |       |        |
|---------|----------------------|---------------------------------|----------|---------------------|--------------|--------|------------------|----------|------------------|----------------|---------------|---------|--------|----------|----------|---------|-------|------------|----------|-----------------------|-------------------------------|-----------|-----------|---------------------|------------------------------|------------------------------|------------------|--------|-------------------------------------------------------------------|-------|--------|
|         |                      |                                 |          |                     |              |        | сленнос          | ть насе. | тенія по         | переп          | иси 1         | 882 ro  | ţa.    |          |          | Гр      | ia M. | отн        | 0 6 7    | be a                  | ₽ Et                          | 8 dx - 30 | 64 M25    | л' e'               | вала                         | Д 1                          | t H              | l el   | , 10                                                              |       |        |
| рядиу.  |                      |                                 | cozeniă. | Аушъ                |              | Над    | <b>та</b> ьн     | ы в.     |                  | I              | Gessei        | едьные  | ,      |          | Грах     | отных   | ъ.    | Учащи      | CA.      | Hacel.                | г. удоб-<br>дфся),<br>надълд. | 1 5       |           | Б                   | езь неудо                    | биой                         | L. ABC.          | XOKEM. | . p.                                                              | 1 4   | юряяну |
| по по   | Названіе волостей.   |                                 |          | визскихъ<br>надълъ. |              | Муж    | craro            | Жен-     | saro             | 9              | Иужси<br>пола | aro At  | HCRAF( |          |          | 1       |       |            | 1        | Rh H8                 | CH.<br>ST.<br>RT.             | a lica    |           | а на 1у.            | My.                          | врени.                       | Коли             | прих.  | ABOJ                                                              | KBOD  | по 1   |
| rell 11 | 774004110 0011001011 | селеній.                        | частей   | визс<br>кад'        | JOMOX0.      |        | ряб.             | 1        | pa6.             | 0X03           | 9 2 2         | 3       | pa6.   | 0.       | l' .     |         |       | 183.       |          |                       | ство д<br>14н (бе             | 80 8      | 252       | падвая з            |                              |                              |                  | MR.    | BHENE<br>D BS                                                     | 1 118 | стей   |
| OTOC    |                      |                                 | 10 H     | ло ре               |              | .0.    | Изънихъ<br>18-60 | .0.      | Изънихъ<br>16—55 | Писло донохозя | 75            | -       | el 19  | 9        | Мунчинъ, | Женшвиз |       | Мальчиковъ | Девочекъ | грамоти.<br>у чащвкся |                               | ичеел     | Пеудобной | Размъръ<br>ревизсиу | наличи. душу<br>работника въ | пистонщее<br>Па вдона.       | ревязскую<br>шу. | Bpe.   | imui<br>imui                                                      | imun  | F00    |
| 5.No    |                      | Чвсло                           | Чвело    | Число               | Число зяевъ. | Bcero. |                  | Bcero.   |                  |                |               |         |        |          |          |         |       |            |          | 0/0                   |                               | Количе    |           |                     | 11 11                        |                              | In p             | C K    | ия л<br>Мах                                                       | Min   | N. S.  |
| ~       | 11                   | . 2                             | 3        | 4_                  | 5            | 6      | 7                | 8        | 9                | 10             | 11            | 12 , 13 | 14     | 15       | 16       | 17      | 7     | 18         | 19       | 20 21                 | 22                            | 23        | 24        | 25                  | 26   2                       | 28                           | 29               | 30 8   | 31 32                                                             | 33    | =      |
| 1       | Ольшанская           | 19                              | 26       | 5150                | 2139         | 6931   | 3449             | 7053     | 3565             | 86             | 183           | 96 14   | 9 77   | 1431     | 24       | .9      | 6     | 48         | 2        | 1,8 0,3               | 25455,6                       | 915.4     | 653,4     | 5.1                 | 3,8 7,                       | 6 1,8                        | 4,9              | 7,4 15 | 2,4 68,5                                                          | 0,3   | 1      |
| 2       | Красиянская          | 22                              | 26       | 4091                | 1590         | 5572   | 2651             | 5358     | 2686             | 19             | 33            | 22 3    | 3 18   | 1099     | 22       | 16      | 17    | 46         | -        | 2,6 0,4               | 17397,                        | 1114,7    | 507,2     | 4,5                 | 3,3 7,                       | 0 1,7                        | 4,3              | 6,6    | 1, <sub>6</sub> 76, <sub>8</sub>                                  | 0,8   | 2      |
| 3       | Павловская           | 12                              | 25       | 4565                | 1975         | 6171   | 2968             | 6219     | 3107             | 73             | 129           | 69 13   | 2 75   | 1265;    | 56       | 3       | 15    | 123        | 17       | 4,6 1,1               | 15217,9                       | 1039,3    | 808,9     | 3.6                 | 2,6 5,                       | <sub>5</sub> 1, <sub>3</sub> | 3,3              | 5,1 8  | 8,2 44,8                                                          | 0,8   | 3      |
| 4       | Кочетонская          | 11                              | 22       | 4408                | 1779         | 6092   | 2962             | 6156     | 3107             | 21             | 25            | 16 2    | 9 16   | 1230.    | 20       | 2       | 6     | 81         | 2        | 1,7 0,7               | 25017,8                       | 885,0     | 695,6     | 5,9                 | 4,2 8,                       | 7 2,1                        | 5,7              | 8,4 1  | 4,5 61,7                                                          | 0,7   | 4      |
| 5       | Рыбинская            | 23                              | 36       | 4435                | 1878         | 6208   | 2969             | 5891     | 3052             | 59             | 112           | 50 10   | 6 55   | 12317    | 19       | 4       | 9     | 32         | 2        | 1,6 0,3               | 16277,8                       | 3103.5    | 605.5     | 4,3                 | 3-1 6,                       | 1,6                          | 3,7              | 5,3 10 | 0,3 57,2                                                          | 0,7   | 5      |
| 6       | Медивиская           | 17                              | 30       | 5307                | 2172         | 7375   | 3495             | 7423     | 3784             | 63             | 137           | 69 10   | 6 62   | 1504;    | 64       | 4       | 50    | 203        | 28       | 4,6 1,3               | 22779,                        | 1811,0    | 1267,4    | 4,6                 | 3,3 7,                       | 1 1,6                        | 4,3              | 6,3 1  | 1,3 51,8                                                          | 1,4   | 6      |
| 7       | Казацкая             | 21                              | 28       | 5649                | 2324         | 7875   | 3768             | 7913     | 4083             | 57             | 110           | 55 12   | 1 58   | 1601:    | 46       | 1       | 53    | 137        | 22       | 8,2 1,0               | 25100,                        | 2679,6    | 1755,8    | 4,7                 | 3,3 7,                       | 1 1,6                        | 4.4              | 6,6 1  | 1,5 41,6                                                          | 1,0   | 7      |
| 81      | Бобрышенская         | 14                              | 28       | 5519                | 2116         | 7408   | 3517             | 7272     | 3741             | 27             | 48            | 20 3    | 5 23   | 1476     | 26       | 8       | 2     | 98         | 4        | 1,8 0,7               | 26874,                        | 3039,6    | 775,2     | 5,3                 | 4,0 8,                       | 5, 2.0                       | 4.8              | 7,6 1  | 1,2 52,8                                                          | 2,2   | 8      |
| 9       | Долженская           | 16                              | 19       | 4658                | 1994         | 6756   | 3255             | 6380     | 3361             | 55             | 100           | 54 9    | 4 48   | 1333     | 21       | 8       | 5     | 71         | 7        | 1,7 0,6               | 18403,                        | 2254,1    | 1209,9    | 4,5                 | 3,, 6,                       | 3 1,5                        | 3,9              | 5,6 1t | 54.0                                                              | 2,1   | 9      |
| 10      | Пъиская              | 15                              | 29       | 5688                | 2235         | 7530   | 3678             | 7137     | 3657             | 55             | 127           | 59 9    | 2 49   | 1489     | 48       | 2       | 2     | 103        | 3        | 2,9 0,7               | 26526,2                       | 1751,2    | 1194,5    | 4,9                 | 8,7 7,                       | 7 1,9                        | 4,6              | 7,9 15 | 2,6 98,0                                                          | 0,7   | 10     |
| 11      | Курасонская          | 15                              | 19       | 4243                | 1718         | 5609   | 2701             | 5576     | 2763             | 77             | 150           | 82 12   | 4 72   | 11459    | 28       | 2       | 1     | 50         | 4        | 2,0 0,5               | 14978,3                       | 467,2     | 368,6     | 3,6                 | 2,6 5,                       | 3, 1,4                       | 3,5              | 5.4 8  | 3,9 47,0                                                          | 0,7   | 11     |
|         | Всего по уфаду .     | 185                             | 288      | 53713               | 21920        | 73527  | 35413            | 72378    | 36906            | 592 1          | 154           | 592 102 | 1 558  | 3.14808  | 372      | 9       | 166   | 992        | 91       | 2, 0,                 | 234029,1                      | 19060,6   | 9842      | 4                   | 3,4 7,                       | 1 1,7                        | 4,4              | 6,6 10 | 98,0                                                              | 0,5   |        |
|         | 3.5.7                |                                 |          |                     |              |        | 4                |          |                  |                |               |         |        |          | 1        | 1       |       |            | 1 1      | . ]                   |                               | ,         | 1         | 1                   |                              | -11                          | -14              | 1 1    | 17                                                                | 13    |        |
|         | Разряды крестьянъ.   |                                 |          |                     |              |        |                  |          |                  |                |               |         |        |          | li .     |         |       |            |          |                       |                               |           |           |                     |                              |                              |                  |        |                                                                   |       |        |
|         | Formanama and and    |                                 |          |                     | 15570        | 53025  | 95495            | E9977    | 26843            | 965            | 404           | 945 42  | 0 925  | 7 10629: | 276      |         | 141   | 790        | 75       | 0 0                   | 184094,                       | 17269,5   | 0007      | 1,                  | 9 77                         | ١,                           |                  | 7 1    | ac.                                                               | ,     |        |
| 5       | Государств. душеные. |                                 |          | 42005               | 1607         |        | 1                | 5380     | 2688             | -              | 76            | 47 5    |        | 11062    | 31       | 1       | 9     | 33         |          | 2,9 0,8               |                               | 1         | 814,0     | 5,4                 | 3,8 7,                       | . ]                          | \$5,0            |        | 1,8 76,8                                                          |       | 2      |
| 2       | Собств. изъ помъщ.   |                                 |          | 10034               |              |        | i                | 12478    | h                |                | 1             | 260 46  |        | 26221    | 58       | 1       | 14    | 127        |          | 2,3 0,3               | 1                             |           |           | 1 1                 | 4,5 9,<br>1,8 3,             |                              |                  |        | 5, <sub>0</sub> 98, <sub>0</sub> 5, <sub>8</sub> 26, <sub>0</sub> | 1,0   | 3      |
| 4       | Временно-обязанные   | _                               | _        | 767                 |              |        | 1                |          | 522              | 1              | 24            | 13 1    |        | 2108     | ,        | 7       | 2     | 7          | 1 11     | 1                     |                               |           | 20,1      |                     |                              |                              |                  |        | i                                                                 |       | 1      |
| 5       | На дарств. надълъ.   |                                 | _        | 957                 |              |        |                  |          | 561              |                |               | 27. 4   |        |          |          | 3 -     | _     | 35         | 1        | 2,2 1,6               |                               |           |           | 0,7                 |                              | -                            |                  |        | 1,8 5,4                                                           | 0,7   | 5      |
|         | Cutors, and and      |                                 |          | 1                   |              | 11     |                  | -200     | 1                |                | i             |         |        |          |          | -       |       |            | ·        | 12 -16                | 1                             |           |           |                     | 10 1                         | , ,3                         |                  | -13    | rd - 1.                                                           | -1    | 1      |
|         | Всего по увзду .     | -                               |          | 53713               | 21920        | 73527  | 35413            | 72378    | 36906            | 592 1          | 154           | 592 102 | 1 553  | 3 148080 | 372      | 9       | 166   | 992        | 91       | 2,8 0,7               | 234029,1                      | 19060,6   | 9842      | 4,7                 | 3,4 7,                       | 1 1,7                        | 4,4              | 6,6 10 | 98,0                                                              | 0,5   |        |
|         |                      |                                 |          |                     |              | 1      |                  |          |                  |                |               |         |        |          |          |         |       |            |          |                       | ,                             |           |           |                     |                              |                              |                  |        |                                                                   |       |        |
| 1       | Į.                   |                                 |          |                     |              |        | -                |          |                  | 11             | -             |         | 1      |          |          | 1       |       |            | 1        |                       | 1                             | 4         | l .       | 1                   |                              |                              | 1                |        |                                                                   | 1     |        |

|             |        |       |             |       |          |                      |                                 |            |                                  |                               |                       |                  |                           |           | 1          |          |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |         |          |            |               |                   |                    |                                     |                 |        |         |              |          |          |
|-------------|--------|-------|-------------|-------|----------|----------------------|---------------------------------|------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------|------------------|---------------------------|-----------|------------|----------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|------------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------------------------|-----------------|--------|---------|--------------|----------|----------|
| ۸.          | -IOh   |       | м           | 11    |          | его чес.             |                                 |            | RTH                              | SOMINE.                       | наго вла-<br>цомохоз. | Съе              | мка земли<br>аренду.      | 83        |            |          | К        | личе                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | СТВО    | скот     | <b>a</b> . |               |                   | TO CROT            |                                     |                 | Скол   | ъно над | дѣльныхъ     | ь или    | у.       |
| поридну     | 9.2    | AXB.  | Урожай (сан | *(20) | ollyn di |                      |                                 | e          | общ.                             | HANG                          | r B o p               | ндую-            | C ≝.exa                   | ндую-     |            | Ioma,    | ež.      | F. 5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | -4      | par 5 to | Ç4         |               | 1 mpy             | ) шт. в<br>пнаго), | прико-                              | - :             | E jr B | i m r   | 3.           |          | порядну  |
|             | Посввы | TRUE! | Урожа       | CKOAL | вающіе   | mie                  | ınje<br>t.                      | весь надъл | A M                              | помохозневъ;-<br>надъла четве | 1460. TE              | 35 896           | Десята                    | на вре    |            |          |          | 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | £.      | 1 2      | 21         | 74<br>24<br>5 | 4 4               | дащеес             | 11                                  | <b>1.</b> 1. 1. |        |         | -0F          | жошадей, | 91       |
| волостей по |        | 2 1   | - 1         |       | THEOREM. | This are             | Обрабатывающіе<br>часть надъля. | RÄRBIC     | 0/0 сдающихъ в<br>числу-земельна | хомох<br>надъя                | ство                  | REOPORTS SCHEIO. | ветво                     | вендя в   |            | 12. "    | T.P.     | a de la companya de l |         | a , ;    | 1          |               | надваь-<br>дворъ- | тиния              | О деся-<br>надваь-<br>земли.        | ayamor          | A -    | *       | A0 DE        | 5 KOIII  | Bolocted |
| New B       | Pau,   | OBca. | PME.        | Овса  | Обрабаты | Обрабаты<br>вайжомъ. | Обраба<br>часть                 | Слають (   | /о бда<br>ислу.                  | Число-<br>времв               | Количе<br>авиїя,      | Число            | Количество<br>такой земли | Hec. se   |            | Pacouras | Жеребять | Коровъ                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Terars. | Kosa,    | Овецъ.     | Свиной        | Ha Ba<br>nbil A   | Па работиния       | Па 10, до<br>тянъ надъ<br>ной земля | По 1.           | По 2   | По 3    | Отъ 4 падей. | Болбе    | Ne.YE B  |
|             | 34     | 35    | 36          | 37    | 38       | 39                   | 40                              | 41         | 42                               | 43                            | 44                    | 45               | 46                        | 47        |            | 48       | 49       | 50                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | 51      | 52       | 53         | 54            | 55                | 56                 | 57                                  | 58              | 59     | 60      | 61           | 62       |          |
| 1           | 8,1    | 16    | 6           | 4,9   | 1590     | 59                   | 215                             | 275        | 12,9                             | 3                             | 82,3                  | 1110             | 5377,9                    | 4,8       |            | 4514     | 1719     | 3200                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2262    | 100      | 20146      | 2365          | 4,8               | 3,0                | 4                                   | 400             | 621    | 407     | 270          | 69       | 1        |
| 2           | 8      | 16    | 7,2         | 5,1   | 1077     | 134                  | 124                             | 255        | 16,0                             | 3                             | 49,6                  | 819              | 3646,7                    | 4,5       | 1          | 3134     | 1423     | 2238                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2028    |          | 10924      | 2447          | 4,5               | 2,7                | 4                                   | 264             | 450    | 278     | 168          | 57       | 2        |
| 3           | 8,5    | 16,2  | 7,3         | 5,1   | 1314     | 397                  |                                 |            |                                  | 11                            | 45,0                  | 801              | 2220,4                    | 2,8       | 1          | 2935     | 697      | 2447                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1219    |          | 7201       | 1396          | 3,2               |                    | 4                                   | 448             | 504    | 276     | 124          | 17       | 3        |
| 4           | 8,8    | 16,7  | 6,3         | 5,7   | 1367     | -35                  | 233                             |            |                                  |                               | 437,7                 | 753              | 3682,4                    | 4,8       |            | 4034     | 1115     | 3027                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1760    | 180      | 16804      | 2594          | 5,2               | 3,1                | 4                                   | 324             | 478    | 349     | 256          | 82       | 4        |
| 5           | 8,3    | 16,4  | 5,8         | 4,2   | 1318     | 190                  | 185                             | 185        |                                  | 4                             | 8,3                   | 874              | 3063,9                    | 3,5       |            | 3302     | 881      | 2577                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1798    | 509      | 7184       | 2527          | 3,8               | 2,4                | 4                                   | 475             | 513    | 269     | 164          | 43       | 5        |
| 6           | 9,0    | 17,4  | 7,2         | 4,9   | 1733     | 105                  | 191                             | 143        | 6,6                              | 4,                            | 34,7                  | 891              | 3141,3                    | 3,5       | +          | 4866     | 1073     | 3022                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1830    | 170      | 14487      | 3351          | 4,6               | 2,8                | 4                                   | 451             | 654    | 458     | 278          | 71       | 6        |
| 7           | 9,0    | 16,4  | 5,8         | 4,3   | 1676     | 154                  | 278                             | 203        | 8,8                              | -                             | -                     | 738              | 2946,6                    | 4,0       |            | 4586     | 1079     | 2976                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1492    | 204      | 11198      | 2723          | 3,9               | 2,4                | 4                                   | 479             | 610    | 387     | 308          | 57       | 7        |
| 8           | 9,1    | 16,8  | 5,7         | 4,8   | 1563     | 74                   | 292                             | 187        | 8,8                              | 176                           | 878,9                 | 704              | 3415,7                    | 4,8       | <b>!</b> . | 4213     | 1281     | 3136                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1765    | 86       | 14816      | 2721          | 4,4               | 2,6                | 3                                   | 450             | 632    | 394     | 291          | 46       | 8        |
| 9           | 8,4    | 16,4  | . 5,4       | 3,8   | 1591     | 142                  | 120                             | 141        | 7,1                              | 6                             | 85,5                  | 630              | 2172,7                    | 3,4       |            | 3599     | 998      | 3101                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1801    | 351      | 9679       | 3106          | 4,2               | 2,5                | 4                                   | 527             | 586    | 343     | 171          | 22       | 9        |
| 10          | 8,6    | 16    | 7,2         | 5,8   | 1712     | 151                  | 146                             | 222        | 9,9                              | 2                             | 23,6                  | 962              | 4527,8                    | 4,7       | 11.        | 4763     | 1928     | 3710                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 2711    | 888      | 10808      | 3771          | 4,6               | 2,8                | 4                                   | 375             | 653    | 410     | 318          | 81       | 10       |
| 11          | 8,7    | 16,6  | 6,8         | 5,5   | 1310     | 3. 116               | 111                             | 181        | 10,8                             | 95                            | 172,8                 | 966              | 3521,                     | 3,5       |            | 3189     | 1262     | 2486                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1714    | 48       | 11204      | 2193          | 4,3               | 2,7                | 5                                   | 314             | 518    | 314     | 163          | 31       | 11       |
|             | 8,6    | 16,   | 6,4         | 4,9   | 16251    | 1557                 | 2061                            | 2035       | 9,8                              | 331                           | 1818,4                | 9251             | 37716,1                   | 4,0       | 4:         | 3135     | 13456    | 31920                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 20381   | 2423     | 133951     | 29194         | 4,3               | 2,7                | 4                                   | 4507            | 6199   | 3915    | 2506         | 576      |          |
|             |        |       | 1           | ,     |          |                      |                                 |            |                                  |                               |                       |                  |                           | 1         | 1          |          |          | i                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |         |          |            |               |                   |                    |                                     |                 |        |         |              |          |          |
| -           | ,      |       | 1           |       |          |                      |                                 |            |                                  | ž.                            | a                     |                  |                           |           |            | 1        |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |         |          |            |               |                   |                    |                                     |                 |        |         |              |          |          |
| 1           | 8,7    | 16,8  | - ·6,8      | 5,0   | . 11733  | 816                  | 1663                            | 1867.      | ,8,8                             | 331                           | 1818,4                | 582u             | 23942,7                   | 121.74.11 | 3          | 1757     | 9162     | 23664                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 14580   | 1905     | 97605      | 21949         | 4,5               | 2,7                | 3                                   | 3187            | 4443   | 2914    | 1900         | 447      | 1        |
| 2           | 8,6    | 16,6  | 6,0         | 4,8   | 1159     | 110                  | 162                             | 176        | 10,9                             |                               | z                     | 668              | 4148,3                    | 6,4       |            | 3540     | 1708     | 2855                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 1926    | 272      | 13546      | 3336          | 5,3               | 3,1                | 3                                   | 266             | 406    | 301     | 240          | 77       | 2        |
| 3           | 8,1    | 16,1  | 6,4         | 4,6   | 2856     | 580                  | 209                             | 399        | 9,9                              | _                             | -                     | 2293             | 7790,6                    | 3,4       |            | 6628     | 2269     | 4658                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | 3316    | 217      | 19598      | 3352          | 3,5               | 2,3                | 6                                   | 929             | 1140   | 575     | 314          | 44       | 3        |
| 4           | 8,2    | 16,0  | , 6,2∣      | 4,6   | 235      | . 22                 | . 20                            | 27         | .,,8,4                           | 1                             | 0 -                   | 222              | ,929,5                    | -, 4,2    |            | 584      | 184      | 890                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 257     | 23       | 1981       | 393           | 3,9               | 2,5                | ~ 7                                 | 69              | 87     | 59      | 27           | 5        | 4        |
| 5           | 8,0    | 16,0  | 6,8         | 5,4   | 268      | 29                   | 7                               | 66         | 17,8                             | _                             | -                     | 242              | 904,8                     | 4,0       |            | 626      | 214      | 353                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | 801     | 6        | 1221       | 164           | 3,2               | 2,8                | 17                                  | 56              | 123    | 66      | 25           | 3        | 5        |
|             | 8,5    | 16,4  | 6,4         | 4,9   | 16251    | 1557                 | 2061                            | 2035       | 9,3                              | 331                           | 1818,4                | 9251             | 37716,1                   | 4,0       | 4          | 3135     | 13456    | 31920                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 20381   | 2423     | 133951     | 29194         | 4,3               | 2,7                | 4                                   | 4507            | 6199   | 3915    | 2506         | 576      |          |
|             |        |       |             |       |          |                      |                                 |            |                                  |                               |                       |                  |                           |           |            |          |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |         |          |            |               | ,                 |                    |                                     |                 |        |         |              |          |          |
|             |        |       | į           |       | ,        | ı                    |                                 |            |                                  | i i                           |                       | i                |                           | 1         |            |          |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |         |          |            |               |                   |                    |                                     | l               |        | 1       |              | ı        |          |
|             | TY     |       |             |       |          |                      |                                 |            |                                  |                               | -                     |                  |                           |           | 1          |          |          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |         |          |            |               |                   |                    |                                     |                 |        |         |              |          |          |

На одинъ изъ 13 домохозяенъ, не пользуется надёльной землей по объясненной выше причивъ.
 4 домохозянна земледеліемъ занимаются на арендованной землів.

| ·                             | четвер         | тныхъ д       | омохоз         | евъ.                           |                               | щему<br>созневъ.  | MAXB<br>4y<br>16Bb.                                                                 |                        | одство.            | Сколько           | надълы            | ныхъ дв              | оровъ                   | Marb,                        | TB0.                  | селеніп.                                            | ATMAR<br>BEIN'S                                                             | Число на<br>ныхъ до |      | ۰                           | ILKHATA<br>HEIXL          | saeBh.                 | Изт               | ь всего              | числа и       | 36ъ въ       | Селеніи         | скольн          | 0:                 |                          |
|-------------------------------|----------------|---------------|----------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------|------|-----------------------------|---------------------------|------------------------|-------------------|----------------------|---------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------------|
| Ne No no no creft no no papay | с Безъ дошадей | H 10 1 Roboss | \$ w.T. 010 65 | 99 По 3 и болве— 100 9 и провъ | о Не пивить, ниваного согота. | LOMBAHEIXE RE OF  | 9/0 домохозяевъ, навъжения<br>В пиваного свота из общему числу надълен. Ломохозяевя | о ичель порова нивноть | CROADERO ROLOGORD. | 2 Ho I paternuny. | 2 10 2 работнака. | ъ. По 3 и болъе раб. | сі Пе вывють работнява. | Mymumenaur. Rolling, Symers, | 2 Иснцинанъ. жаватель | 190° 121° 1980 0 180° 181° 181° 181° 181° 181° 181° | (поло избъ, принадежация»<br>с надбликать или четвортнымъ<br>домохоздевать. | 30 Inchanges a sage |      | д Изъ числа безземельнихъ . | се По 2 избы. У свольнихъ | со По з и болво доноко | S Mente 6 apumns. | S Отъ 6 до 7 аршии». | 28 OTE 7 M0 8 | 2 Ora 8 2019 | & Ora 9,40,10 s | © Oralo 40 12 . | G Boate 12 apmsus. | N. № велостей по порядку |
| 1                             | 372            | 897           | 516            | 322                            | 226                           | 17,1              | 10,6                                                                                | 149                    | 3003               | 1011              | 652               | 342                  | 134                     | 837                          | 71                    | 2481                                                | 2350                                                                        | 2017                | 122  | 41                          | 257;                      | 40                     | 164               | 396                  | 449           | 462          | 291             | 570             | 149                | 1                        |
| 2                             | 373            | 590           | 339            | 251                            | 219                           | 23,5              | 13,5                                                                                | 143                    | 1507               | 753               | 482               | 278                  | 77                      | 791                          | 18                    | 1813                                                | 1717                                                                        | 1434                | 1517 | 1                           | 237                       | 21                     | 199               | 531                  | 588           | 327          | 70              | 73              | 25                 | 2                        |
| 3                             | 606            | 966           | 443            | 160                            | 223                           | 30,6              | 11,3                                                                                | 50                     | 1344               | 1061              | 565               | 238                  | 111                     | 1013                         | 42                    | 2389                                                | 2263                                                                        | 1892                | 83   | 25                          | 276                       | 43                     | 107               | 443                  | 691           | 461          | 300             | 296             | 82                 | 3                        |
| 4                             | 290            | 668           | 429            | 375                            | 132                           | 16,3              | 7,4                                                                                 | 131                    | 2771               | 854               | 531               | 311                  | 83                      | 946                          | -                     | 1978                                                | 1938                                                                        | 1676                | 103  | 16                          | 197                       | 25                     | 112               | 31)8                 | 404           | 313          | 340             | 373             | 128                | 4                        |
| 5                             | 414            | 774           | 438            | 256                            | 132                           | 21,9              | 7,0                                                                                 | 147                    | 4111               | 951               | 548               | 284                  | 95                      | 634                          |                       | 2350                                                | 2215                                                                        | 1801                | 77   | 14                          | 259                       | 68                     | 114               | 467                  | 652           | 483          | 219             | 299             | 116                | อ็                       |
| 6                             | 260            | 951           | 620            | 239                            | 129                           | 11,9              |                                                                                     | 228                    | 5787               | 1040              | 651               | 359                  | 122                     | 1323                         | 61                    | 2632                                                | 2559                                                                        | 2093                | 79   | 46                          | 357                       | 51                     | 106               | 417                  | 631           | 437          | 338             | 503             | 200                | 6                        |
| 7                             | 483            | 934           | 489            | 288                            | 214                           | 20,7              | 9,2                                                                                 | 109                    | 2993               | 1088              | 705               | 375                  | 156                     | 1903                         | 21                    | 2689                                                | 2594                                                                        | 2228                | 96   | 27                          | 277                       | 38                     | 137               | 577                  | 511           | 482          | 515             | 356             | 111                | 7                        |
| 8                             | 303            | 771           | 557            | 383                            | 124                           | 14,3              | 5,9                                                                                 | 223                    | 4227               | 949               | 646               | 385                  | 136                     | 872                          | 51                    | 2372                                                | 2331                                                                        | 2010                | 106  | 16                          | 237                       | 36                     | 125               | 364                  | 370           | 306          | 468             | 651             | 88                 | 8                        |
| 9                             | 345            | 787           | 524            | 336                            | 155                           | 17,3              | 7,8                                                                                 | 188                    | 4788               | 979               | 603               | 314                  | 98                      | 852                          | 12                    | 2614                                                | 2519                                                                        | 1929                | 65   | 26                          | 393                       | 85                     | 132               | 424                  | 916           | 428          | 223             | 327             | 164                | 9                        |
| 10                            | 423            | 710           | 484            | 502                            | 251                           | 18,9              | 11,2                                                                                | 224                    | 5423               | 1082              | 690               | 362                  | 101                     | 805                          | 14                    | 2768                                                | 2650                                                                        | 2090                | 145  | 25                          | 276                       | 60                     | 199               | 684                  | 1002          | 601          | 94              | 77              | 48                 | 10                       |
| 11                            | 348            | 727           | 439            | 259                            | 172                           | 20,3              | 10,0                                                                                | 150                    | 2848               | 891               | 479               | 258                  | 90                      | 783                          | 9                     | 1940                                                | 1831                                                                        | 1595,               | 123  | 45                          | 183                       | 26                     | 161               | 415                  | 516           | 374          | 300             | 146             | 28                 | 11                       |
|                               | 4217           | 8775          | 5278           | 3371                           | 1977                          | 19,9              | 9,0                                                                                 | 1742                   | 39802              | 10659             | 6553              | 3506                 | 1203                    | 10759                        | 310                   | 25966                                               | 24973                                                                       | 20765               | 1155 | 285                         | 2949                      | 493                    | 1556              | 5026                 | 6733          | 4677         | 3164            | 3671            | 1139               |                          |
| 1                             | 2687           | 5965          | 3930           | 2630                           | 1244                          | , 17,2            | 8,0                                                                                 | 1221                   | 27586              | 7397              | 4734              | 2583                 | 864                     | <b>)</b>                     | 183                   | 18506                                               | 18089                                                                       | 14823               | 755  | 153                         | 2196                      | 418                    | 931               | 3248                 | 4471,         | 3194         | 2637            | 3111            | 110                | 1                        |
| 2                             | 317            | 484           | 378            | 418                            | 187                           | 19,7              | 11,6                                                                                | 200                    | 4570               | 756               | 455               | 305                  | 91                      | 8873                         | 6                     | 1845                                                | 1814                                                                        | 1457                | 150  | 31                          | 212                       | 41                     | 145               | 345                  | 528           | 394          | 143             | 216             | 71                 | 2                        |
| 3                             | 1042           | 2021          | 820            | ,279                           | 419                           |                   |                                                                                     | 254                    | 5864               | 2137              | 1183              | 527                  | 197                     | 1652                         | 113                   | 4822                                                | 4391                                                                        | 3846                | 198  | 87                          | 478                       | 30                     | 433               | 1224                 | 1461          | 934          | 323             | 309             | 138                | 3                        |
| 4                             | 74             | 138           | 69             | 31                             | 41                            |                   | 12,8                                                                                | 30                     | 970                | 153               | 91                | 55                   | 22                      | 126                          | 5                     | 353                                                 | 329                                                                         | 299                 | 22   | 10                          | 25                        | 3                      | 22                | 86                   | 103.          | 72           | 32              | 29              | 9                  | 4                        |
| 5                             | 97             | 167           | 81             | , 13                           | . 56                          |                   | . 15,1                                                                              | 37                     | 812                | 215               | 90                | 36                   | 29                      | . 108                        | 3                     | 440                                                 | 380                                                                         | 340                 | 30   | 4                           | 38                        | 1                      | 25                | 123                  | 170           | 83           | 29              | 6               | 4                  | 5                        |
|                               | 4217           | 8775          | 5278           | 3371                           | 1977                          | *19, <sub>2</sub> | 9,0                                                                                 | 1742                   | 39802              | 10659             | 6553              | 3506                 | 1203                    | 10759                        | 310                   | 25966                                               | 24973                                                                       | 20765               | 1155 | 285                         | 2949                      | 493                    | 1556              | 5026                 | 6733          | 3677         | 3164            | 2671            | 1139               |                          |

|                          | CHARLES CH  | олько въ   | селенін хо                          | лостыхъ г | остроекъ.    | 18.0                               | 4                                         | Late - P. Million        | ha susuf     | Годо                                                        | вой онладъ                                 | въ рубляхъ.                              |                                          | Pas                   | мѣръ плате                  | жей.                                 | 22 r.                                 | 1                                        |                                          |              | H BE                                          |                           |
|--------------------------|-------------|------------|-------------------------------------|-----------|--------------|------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------------|------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------|---------------------------|
| Мем волостей по порядку. | 76 Asopose. | ж Анбаровъ | ф Другихъ рубленыхъ<br>В построекъ. | Dars.     | 96 Половней. | ф Другихъ плетневыхъ<br>построекъ. | Количество проимпленимихь<br>8 заведеній. | С Трантировъ и набановъ. | 28008E       | Выкупимо плятожи, или оброчная подать, или обронь помещику. | . Восударствен. платеми.                   | 200 Семсије платежи.                     | Волостной сборь.                         | ст На ревизскую лушу. | 901 На работияна въ настои- | 101 На десятину надъльной 201 вемли. | 80 Педониви къ 1 инваря 1882          | 60 Сельскіе доходы.                      | Of Cerenie paexoru.                      | Chrochopors. | . Количество запашной земли<br>во десятинахъ. | Уеле волостей по порядку. |
|                          | 2400        | 400        |                                     |           |              |                                    |                                           |                          |              |                                                             |                                            |                                          |                                          |                       |                             |                                      |                                       |                                          |                                          | 124          |                                               |                           |
| 1                        | 2138        | 1207       | 2201                                | 1104      | 729          | 4505                               | 125                                       | 10                       | 12           | 35347,4                                                     | 17487,8                                    | 7419,1                                   | 2398,2                                   | 12,1                  | 18,2                        | 2,3                                  | 5390,3                                | 4055,0                                   | 4290,5                                   |              | 316                                           | 1                         |
| 2                        | 1406        | 1534       | 1171                                | 587       | 548          | 2543                               | 81                                        | 12                       | 4            | 25833,1                                                     | 13398,7                                    | 5301,1                                   | 1939,3                                   | 11,5                  | 17,7                        | 2,5                                  | 2540,9                                | 4076,0                                   | 5532,8                                   | 19           | 1658                                          | 2                         |
| 3                        | 1711        | 925        | 1857                                | 778       | 1632         | 3577<br>2647                       | 117                                       | 15<br>12                 | 4            | 21583, <sub>5</sub><br>32185, <sub>7</sub>                  | 14761,9                                    | 4537,8                                   | 1740,8                                   | 9,3                   | 14,4                        | 2,6                                  | 1)                                    | 3382,0                                   | 4246,5                                   | п            | _                                             | 3                         |
| 5                        | 1886        | 835        | 1646                                | 143       | 1633         | 4623                               | 84                                        | 19                       | 11           | 20505,5                                                     | 15734, <sub>5</sub><br>15499, <sub>6</sub> | 7204,3                                   | 2734,0                                   | 13,1                  | 19,5                        | 2,2                                  | 3980,5                                | 5370,0                                   | 3403,5                                   | d L          | 380                                           | 4                         |
| 6                        | 2112        | 1407       | 2520                                | 304       | 1891         | 5485                               | 220                                       | 17                       | 16           | 27335,3                                                     | 18390,3                                    | 5370, <sub>3</sub><br>6881, <sub>4</sub> | 2131,7                                   | 9,8                   | 14,6                        | 2,2                                  | 3081, <sub>1</sub> 2814, <sub>0</sub> | 3125, <sub>0</sub><br>5198, <sub>3</sub> | 2715, <sub>2</sub><br>2934, <sub>8</sub> | 0            | 710<br>802                                    | 5                         |
| 7                        | 2305        | 1636       | 1016                                | 335       | 1527         | 3735                               | 190                                       | 9                        | 1520187      | 28968.8                                                     | 19585,8                                    | 8122,6                                   | 2611, <sub>6</sub><br>2862, <sub>3</sub> | 10,4                  | 14,9                        | 2,2                                  | 4131,8                                | 3653,0                                   | 3776,3                                   | п            | 2690,6                                        | 7                         |
| 8                        | 2031        | 1594       | 2441                                | 685       | 940          | 2336                               | 142                                       | 18                       | 9            | 30982,2                                                     | 19817,6                                    | 8346,1                                   | 2747,6                                   | 11,9                  | 17,6                        | 2,1                                  | 1651,9                                | 5560,0                                   | 3606,7                                   | ×            | 2438,0                                        | 8                         |
| 9                        | 1973        | 1077       | 2364                                | 282       | 1690         | 3848                               | 124                                       | 17                       | 20           | 22573,7                                                     | 15907,6                                    | 5743,1                                   | 1098,0                                   | 9,7                   | 13,9                        | 2,2                                  | 337,7                                 | 3545,0                                   | 4734,0                                   | 0            | 604                                           | 9                         |
| 10                       | 2107        | 1175       | 1578                                | 608       | 650          | 2910                               | 129                                       | 13                       | 6            | 35008,4                                                     | 19500,0                                    | 8405,3                                   | 2616,5                                   | 11,5                  | 17,8                        | 2,3                                  | 1852,9                                | 3715,0                                   | 4011,1                                   | d            | 2)                                            | 10                        |
| 11                       | 1671        | 975        | 1152                                | 350       | 715          | 2520                               | 116                                       | 12                       | 16           | 19672,4                                                     | 13460,4                                    | 4233,9                                   | 2895,3                                   | 9,3                   | 14,9                        | 2,6                                  | 1842,4                                | 3810,0                                   | 3657,4                                   | T            | 350                                           | 11                        |
| G                        | 21282       | 12910      | 19005                               | 5265      | 12384        | 38729                              | 1383                                      | 153                      | 111          | 299996,0                                                    | 183544,3                                   | 71565,0                                  | 25776,8                                  | 10,8                  | 16,4                        | 2,3                                  | 27623,5                               | 45489,0                                  | 42908,8                                  | 70-          | 9948,6                                        |                           |
|                          |             |            |                                     |           |              |                                    | 1                                         |                          |              |                                                             |                                            |                                          |                                          |                       |                             |                                      |                                       |                                          |                                          |              |                                               |                           |
| 1 1                      | 15078       | 10537      | 14492                               | 3604      | 9524         | 27521                              | BY BARNE                                  | 18 SEPT AT               | BARSMENS     | 237672,2                                                    | 149508,                                    | 64332,7                                  | 20357,4                                  | 11,2                  | 16,7                        | 2,1                                  | 21207,0                               | 40857,8                                  | 34199,                                   | On-          | 8743,6                                        | 1                         |
| 2                        | 1469        | 894        | 1392                                | 557       | 559          | 2208                               | 2.407                                     | 0000 F                   | 55 TA1105    | 9195                                                        | (18)                                       |                                          | 14                                       |                       |                             |                                      |                                       | 10                                       |                                          |              | 692                                           | 2                         |
| 3                        | 4074        | 1290       | 2878                                | 1003      | 1969         | OR 7471                            | 2 50 de la                                | 11811                    | 12 ST 56 31  | 57696,4                                                     | 29363,7                                    | 6504,4                                   | 4529,7                                   | 9,8                   | 15,8                        | 4.2                                  | 6151,8                                | 4432,0                                   | 7700,7                                   | -            | 513                                           | 3                         |
| 4                        | 310         | 109        | 118                                 | 63        | 213          | 862                                | 7/40                                      | 1484-                    | 11 (1914-11) | 4527,3                                                      | 2198,4                                     | 520,8                                    | 358,8                                    | 9,9                   | 14,9                        | 4,2                                  | 201,0                                 | -                                        | 420,5                                    | -            | -                                             | 4                         |
| 5                        | 351         | 80         | 124                                 | 38        | 38119        | 667                                | 1                                         | 705-                     | PUTE BE      | 0.00                                                        | 2473,7                                     | 206,6                                    | 529,2                                    | 3,4                   | 6,3                         | 4,7                                  | 63,7                                  | 200,0                                    | 588,2                                    | -            | _                                             | 5                         |
|                          | 21282       | 12910      | 19005                               | 5265      | 12384        | 38729                              | 26417020                                  | 1158,4455                | a apaugi     | 299996,0                                                    | 183544,9                                   | 71565,0                                  | 25776,3                                  | 10,8                  | 16,                         | 2,3                                  | 27623,5                               | 45489,0                                  | 42908,8                                  | =            | 9948,6                                        |                           |

О недоимкахъ Павловской волости свъдъній не имъется.
 О запольной землъ въ Пънской волости нътъ свъдъній.

## « нацииЗам вченныя опечатки вонвторой части: diase

| етр. | етры   | ESED . | напенатано:       | ельдуеть чатать.   |
|------|--------|--------|-------------------|--------------------|
| 1    | 3      | снизу  | разряамъ          | разрядамъ          |
| 2    | 1812   | сверху | господствующихъ   | господствующимъ    |
| 3    | 8215   |        | отхлопатать       | отхиопотать        |
| >    | 6      | *      | покосы            | покосами           |
| » ·  | шионда | Ist »  | душы возващА      | души               |
| 4    | 0813   | *      | На вопросъ почему | На вопросъ: почему |
| 19   | 0 13   |        | души крестьяне    | души, крестьяне от |
| >>   | 21     | 3      | споровъ, Такъ,    | споровъ: такъ,     |
| >    | 5514   | снизу  | землевладеція     | землевладънія 201  |
| >>   | ae 1   |        | пед'влов'ь        | передаловъ         |
| 6    | 15     | >      | пеоеселившій      | переселившійся     |
| 4    | 7107   | *      | Четыре 770        | 7. Turinge 011     |
| 7    | 1261   | >      | aanuo.            | землю 421          |
| *    | 17     | сверху | prisumptio        | praesumptio        |
| *    | 9257.  | снизу  | у наслъдовалъ     | унаследоваль 821   |
| 10   | 111    | сверху | зогоновъ          | 130 гаонолев       |
| *    | 19     |        | уровнительномъ    | уравнительномъ     |
|      | 7608   | снизу  | передъяяется      | передъляются 14-1  |
| 11   | 12     | *      | объявляется       | котенновно         |
| 14   | 19     | n      | препятствіи       | препятствій        |
| 15   | 10     | »      | территаріальнаго  | территоріальнаго   |
| 17   | 12     | *      | нин арирганоп     | помъщичьими        |
| 18   | 23     | »      | педъльной         | надальной          |
| 19   | 8      | *      | чствертями        | четвертими         |

## , Замъченныя опечатки во второй части "таблицы".

| CTPAH.                 | CTPORA.                                                                                                        | напечатано.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | слъд            | уеть че | ITATE. |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------|--------|
| 32 <sub>11,11,11</sub> | 1 снизу                                                                                                        | CZH9001 81 DE00304                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | свизу<br>оверху | 8181    | 1      |
| 60                     | armini 6 m/T                                                                                                   | 2515 00kZT0                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 01/4            | 2215    | 8      |
| 86                     | 8 100 000 or                                                                                                   | Кривазовка                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Кј              | ривцова | ca.    |
| 96 m                   | a rogn 4: N.                                                                                                   | reseen 939 on all                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 10              | 839     | 1      |
| 102                    | madt linest                                                                                                    | Alkari 13° malya                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | 4               | 6112    |        |
| 400                    | ier aruogens<br>Invigigalism                                                                                   | 33 nouses                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | синиу           | 4138    |        |
| 111                    | duon 5 sden                                                                                                    | 94,6 4 100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                 | 96      | ,4     |
| 116                    | 1 сверху                                                                                                       | 677 quari-                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                 | 647     | 4      |
| 124                    | 1 Luan .                                                                                                       | 364,5 HANGE                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                 | 264     | ,5     |
|                        | отприменения общения у применения общения общения общения общения общения общения общения общения общения обще | 3257,3 mil y                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Andana          | 3257    | ,8     |
| 130                    | 4040185                                                                                                        | 1414,5                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | cuepxy          | 1314    | ,5     |
|                        | накатынанди,<br>этыяка болья                                                                                   | 18089                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | 7 mana          | 18059   |        |
|                        | катанцака бо                                                                                                   | ÉSTORIARADO                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | 4.5             | 12      | 11     |
|                        | itimes reusqu,                                                                                                 | npedareraid -                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 | - 61    | 14     |
|                        | are redeated by a                                                                                              | eranarniqu'inqqar                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              | 1               | 相       | 61     |
|                        | raudeninduoir                                                                                                  | non-thurs unit                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | -4              | 12      | - 11   |
|                        | Homers, me                                                                                                     | Бонаванов                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                 | 65      | 18     |
|                        | ninery arrangement                                                                                             | Herricological and the control of th |                 | 8       | 1.9    |

